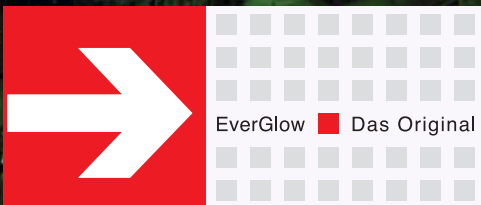


# EVERGLOW

Efterlysende säkerhetsprodukter  
och utrymningsystem



Kontakta oss:  
Tel: 0122 - 187 00  
[info@everglow.se](mailto:info@everglow.se)



## Glasskyltar

Med dess tilltalade design passar den både på kontor och hotell.

Läs mer på sidan 29.



**EVERGLOW**<sup>®</sup>

## Handledarmarkeringar

Handledarmarkering ger en extra trygghet vid utrymning via trappor.

Läs mer på sidorna 8 och 14.



**EVERGLOW**<sup>®</sup>

## Produkter

## Sida

Tekniska beskrivningar/Applikationer	4
Om EverGlow	5
Utrymningssystem	6
Vägledande markeringar	7-8
Profilsystem	9-10
Vägg-, trappus- och dörrkarmsprofil	11
Efterlysande markeringar	12-13
Trappor - Dörrar	14-15
Golvmarkeringar	16
Övriga markeringar	17
Aluminiumlister	18
Efterlysande golvlinjesystem	19
EverGlow® C-produkter	20
Färgsystem	21-23
Lumibox 3D Färgsystem	24-25
Varnings- och skyddsprofil	26
EverGlow is Green	27
Utrymningsskyltar	28
Glasskyltar	29
Efterlysande hänvisningsskyltar	30-33
Efterlysande vinkel- och flaggskyltar	34-35
Efterlysande brandskyltar	36-37
Efterlysande utrymningssystem med Triple Load	38
AfterGlow Nödbelysning	39
Tillbehör och diverse märkningsprodukter	40
Utrymningsplaner	41
Efterlysande pigment	42



Vi erbjuder full-service till våra kunder - istället för att bara erbjuda enstaka produkter så erbjuder vi hela koncept inom den komplexa strukturen på din byggnad.

Detta baseras på kontinuerlig forskning och vidareutveckling av våra produkter, där kundpassade applikationer testas och utvecklas.

EverGlow HI150 är bara ett exempel på ökad säkerhet.

## Grundmaterial för alla EverGlow produkter

### Folie, självhäftande

Högkvalitativ självhäftande folie, 0,1 mm tjock, efterlysande.

Luminans HI 150

### Aluminium

Aluminiumprodukterna finns i 0,2 mm, 0,56 eller 1,5 mm tjocklek, lackad i efterlysande pigment, självhäftande med 3M DKB 9505

Luminans HI 150  
Luminans HI 300

### Akryl-Film

Efterlysande akrylfilm, skyddad mot slitage, självhäftande, finns som hela ark eller på rulle.

Luminans HI 150  
Luminans HI 300

## Specifika applikationer

### På förfrågan, specialprodukter tillverkade av:

Rostfritt stål  
Keramik  
Glas  
E-kvalitet för utomhusbruk

Luminans HI 150 till HI 1000.



### EverGlow Triple Loading

Efterlysande produkter med tre gånger så snabb uppladdningstid. Idealisk för områden med sämre ljusförhållanden eller kort laddningstid. Du särskiljer EverGlow TL produkter från övriga, då den har benämningen TL i artikelnumret.

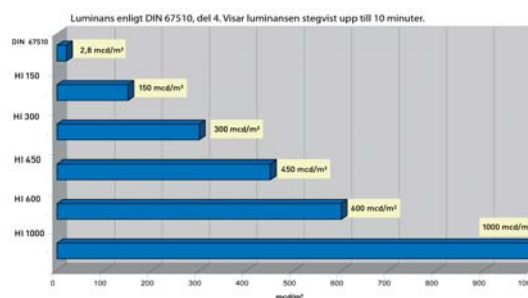


### EverGlow® C

Kombinationen av dagsljus fluorescerande och efterlysande är en perfekt syntes för säkerhetsmärkningar av yttersta kvalitet.



Luminans:	efter 10 min:	efter 60 min:	Avklingande:
HI 150	150 mcd/m <sup>2</sup>	22 mcd/m <sup>2</sup>	2100 minuter
HI 300	300 mcd/m <sup>2</sup>	45 mcd/m <sup>2</sup>	4100 minuter
HI 450	450 mcd/m <sup>2</sup>	70 mcd/m <sup>2</sup>	4500 minuter
HI 600	600 mcd/m <sup>2</sup>	100 mcd/m <sup>2</sup>	8100 minuter
HI 1000	1000 mcd/m <sup>2</sup>	185 mcd/m <sup>2</sup>	6 dagar







Telefon: 0122-187 00

E-post: [info@everglow.se](mailto:info@everglow.se)

[www.everglow.se](http://www.everglow.se)



### Välkommen till Everglows produktkatalog

Everglow AB är generalagent i Skandinavien för tyska Everglow GmbH:s efterlysande produkter. Vi har lager och kontor i Ödeshög i Östergötland.

Everglow AB har arbetat med utrymningssystem och efterlysande produkter sedan 1986. Vi har även en lång erfarenhet av utförande av efterlysande linjer och utrymningssystem.

I denna katalog hittar ni större delen av Everglows sortiment. På vår hemsida kan ni se aktuell lagerstatus. Lagerförda produkter finns för snabb leverans i vårt lager i Ödeshög. Övriga produkter är beställningsvara och då får man räkna med en leveranstid på 3 till 6 veckor.

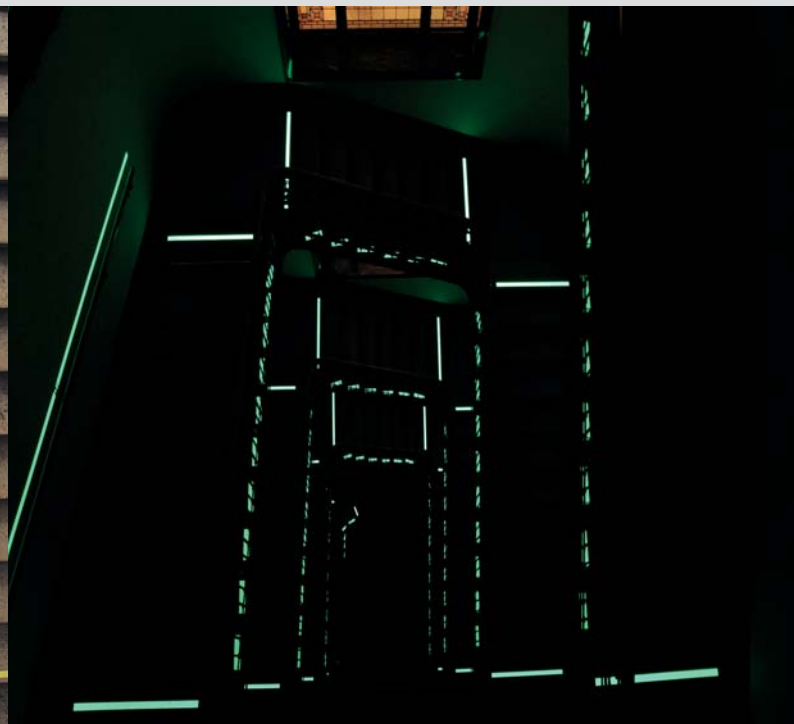
Om det är någon produkt ni saknar så tveka inte att höra av er. Vi har nära kontakt med Everglow i Tyskland och kan ofta ge er en offert på några dagar.

I denna katalog kommer ni se att vi hänvisar till den Tyska ASR A3.4/3. Detta är motsvarigheten till den Svenska författningssamlingen AFS. Skillnaden är dock att i Tyskland finns ett regelverk för hur efterlysande utrymningssystem ska utföras. Detta har vi inte i Sverige. Tyskarna är duktiga på efterlysande utrymningssystem och följer vi deras ASR A3.4/3 så får vi ett mycket bra utrymningssystem.

Hoppas ni hittar vad ni söker!

Mattias Karlsson  
VD Everglow AB





# Varför investera i ett efterlysande utrymningsystem?

Det finns lagar och förordningar som beskriver hur säkerheten på en arbetsplats skall vara utformad. Man får inte glömma att dessa är absoluta minimikrav.

Det är behovet av säker utrymning i din verksamhet som är avgörande för de åtgärder som skall vidtas. En snabb och säker utrymning är en förutsättning för att räddningstjänsten ska kunna utföra en snabb och kostnadsbesparande insats.

För att välja relevanta system för utrymning måste en riskbedömning göras. Framför allt bör man beakta effekterna av ett strömbrott och eventuell rökutveckling.

Mer information om riskbedömning finner ni på vår hemsida [www.everglow.se](http://www.everglow.se)

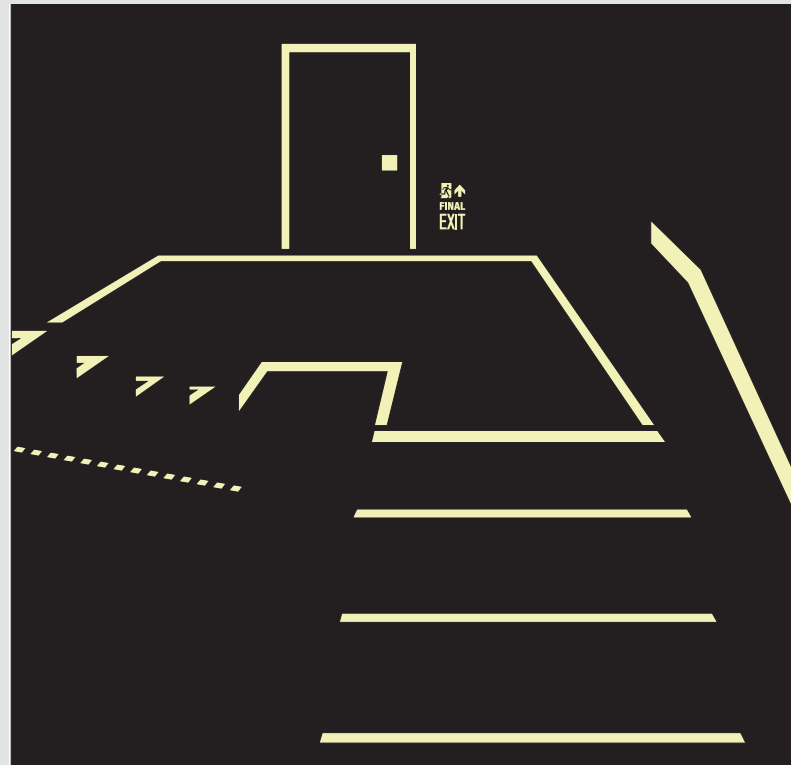
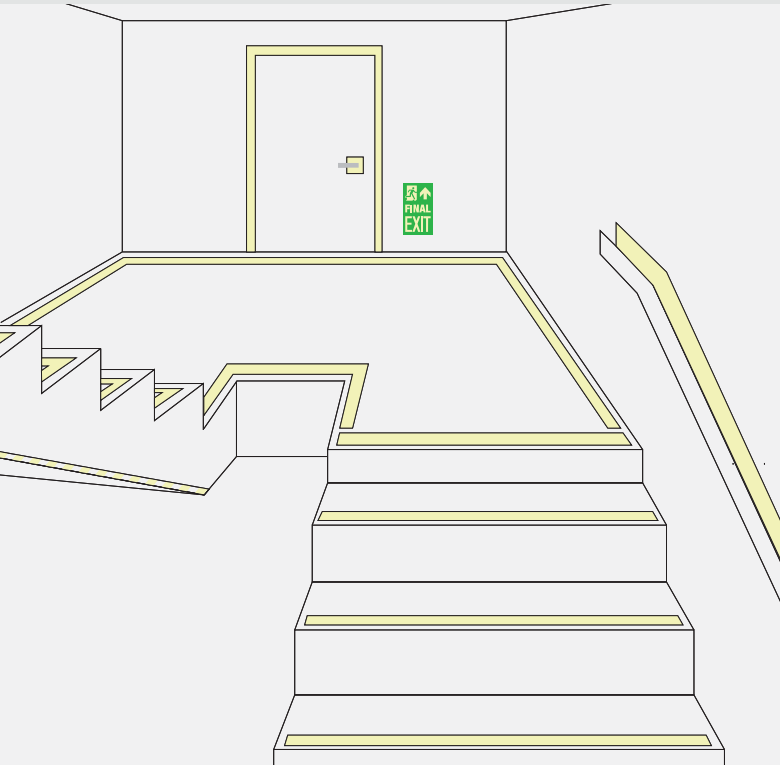
Vid vår projektering av vårt Golvnära Utrymnings-system använder vi oss av den tyska regeln ASR A3.4/3 „Optische Sicherheitsleitsysteme“. ASR är den tyska motsvarigheten till vår svenska författningssamling AFS.

Anledningen är att vi inte har någon nationell regel för efterlysande utrymningsystem. I ASR A.3.4/3 anges både hur systemet skall utföras och med vilken kvalitet det ska vara på det efterlysande materialet vid olika dimensioneringar.

På följande sidor hittar ni en mängd olika produkter för att utforma marknära efterlysande markering och skyltning, samt tillhörande komponenter.

**Kontakta oss gärna för en offert!**



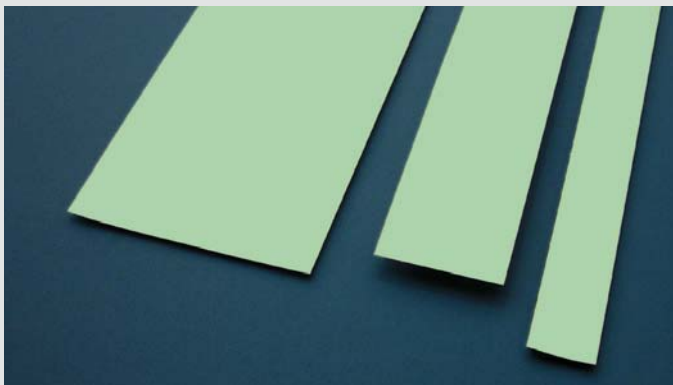


## Vägledande markering

Vägledande efterlysande markering för ett golvnära utrymningssystem. Idag kan vi också erbjuda material som både är

flouriserande och efterlysande.

- Vid väggmontage rekommenderas max. höjd 40 centimeter över golv.
- Markeringen finns även i C-kvalité.



### Vägledande markering

av efterlysande aluminiumlist tjocklek 0,56 mm. Kan t.ex. skruvas fast i underlaget, går även att få med självhäftande baksida.

Storlek		
B x H i mm	Material	Art.nr:
50 x 1000	Alu HI 300	15.4970
50 x 1000	Alu HI 150	15.4970
75 x 1000	Alu HI 150	15.4971
100 x 1000	Alu HI 150	15.4972



### Vägledande markering

av efterlysande och flouriserande aluminiumlist självhäftande, tjocklek 0,20 mm.

Storlek		
B x H i mm	Material	Art.nr:
50 x 1000	Alu C 150	C15.4976
75 x 1000	Alu C 150	C15.4977
100 x 1000	Alu C 150	C15.4978

### Vägledande markering

av efterlysande aluminiumlist, självhäftande, tjocklek 0,20 mm.

Storlek		
B x H i mm	Material	Art.nr:
50 x 1000	HI 150	15.4976
75 x 1000	HI 150	15.4977
100 x 1000	HI 150	15.4978





Märkningen med efterlysande utrymningsystem bör vara minst 50mm bred.

Den minsta bredden på markeringarna kan minskas ner till 25 mm under förutsättning att följande luminansvärden erhålls:

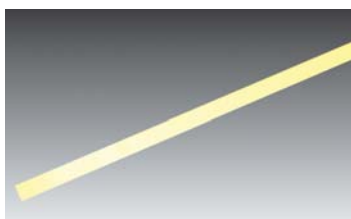
**efter 10 min inte mindre än 100 mcd / m<sup>2</sup>**  
**efter 60 minuter inte mindre än 15 mcd/m<sup>2</sup>**



### Akrylfolie

självhäftande, efterlysande folie i akrylmaterial på rulle.  
Akrylmaterialiet gör att folien är mjuk och flexibel, kan användas på alla släta ytor.  
Slitstark och temperaturbeständig.

Storlek	Längd	Material	Art.nr:
Bredd 25 mm	25m/rulle	HI 150	<b>60.US7401</b>
50 mm	25m/rulle	HI 150	<b>60.US7403</b>
100 mm	25 m/rulle	HI 150	<b>60.US4986</b>



### Remsa av A-film, efterlysande och självhäftande.

Avtvättbar, miljövänlig, med hög elasticitet och flexibilitet.  
Högre flexibilitet än akrylfolie på rulle, kan användas på alla släta ytor men även runt vägghörn. Slitstark och temperaturbeständig.

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm/m		
25,4 mm x 1 m	A-Film HI 150	<b>59.US8400</b>
50 mm x 1 m	A-Film HI 150	<b>59.US8403</b>
100 mm x 1 m	A-Film HI 150	<b>59.US8404</b>



### Polyestertejp,

självhäftande efterlysande tejp, inklusive påstrykningsverktyg.

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i cm/m		
25,4 mm x 30 m	HI 150	<b>90.PE7401</b>

På förfrågan levererar vi också rullar i större format. (Till exempel, 1,22 x 25 m). Fråga oss!



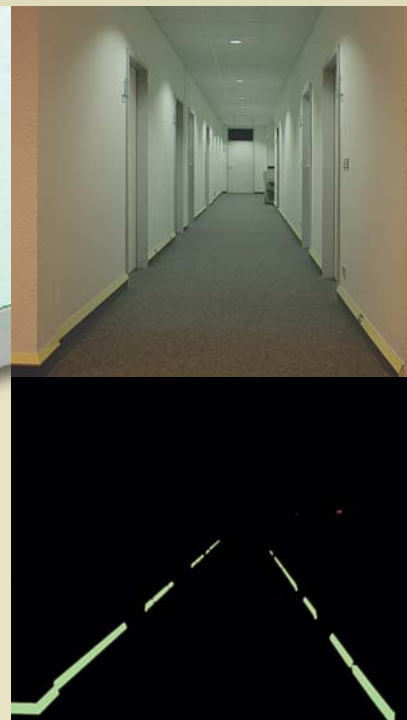
### Handledare- och räcke-markering. Passar 30-45 mm rör.

Självhäftande material, folie 0,25 mm

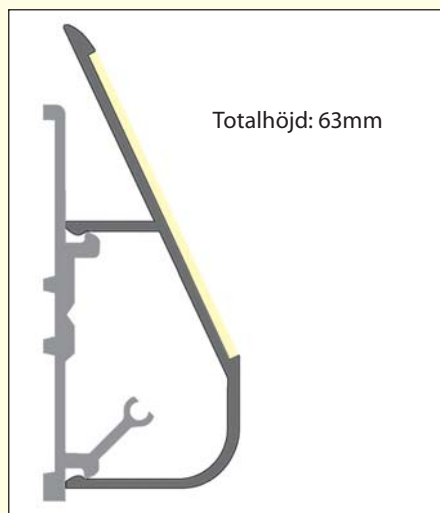
Storlek	Material	Art.nr:
B x L i mm		
150 x 150	HI 150	<b>1511-150</b>



# ProClip®



Den enkla, sofistikerade lösningen för ett efterlysande väggmarkeringssystem med en efterlysande effekt mycket över DIN-norm 67510.



Enkel montering: Grundprofilen fästs mot väggen med skruvar. Överdelen klickas sedan fast mot grundprofilen. Det självhäftande materialet fästes på den övre profilen. Möjligt att välja olika styrka på det efterlysande materialet.

Profilsystemet har fördelen att det lätt kan demonteras vid behov.

		Storlek	Art.nr:
ProClip - Grundprofil 1	Alu, natureloxerad	51 x 3000 mm	<b>90.7481</b>
ProClip - Överdel	Alu, natureloxerad	60 x 3000 mm	<b>90.7483</b>
Efterlysande Flex1	Alu, HI 150	45 x 1000 mm	<b>15.7542</b>
Efterlysande Flex1	Alu, HI 300	45 x 1000 mm	<b>17.7542</b>
Efterlysande Flex1	Alu, HI 450	45 x 1000 mm	Pris efter förfrågan

### En viktig fördel!

En tätningsslapp av skumgummi fäst på överdelen förhindrar skador på väggen.



① Invändigt hörn	Vit plast	90.7740
□ Utvändigt hörn	Vit plast	90.7741
③ Ändstycke, vänster	Vit plast	90.7738
④ Ändstycke, höger	Vit plast	90.7739

**Golvnära efterlysande och vägledande säkerhetssystem är mycket effektivt och ska inte monteras högre än 40cm över golv med tanke på en eventuell rökfylld av lokalen. Lämpligt även till Low-Locating-Lightning System.**



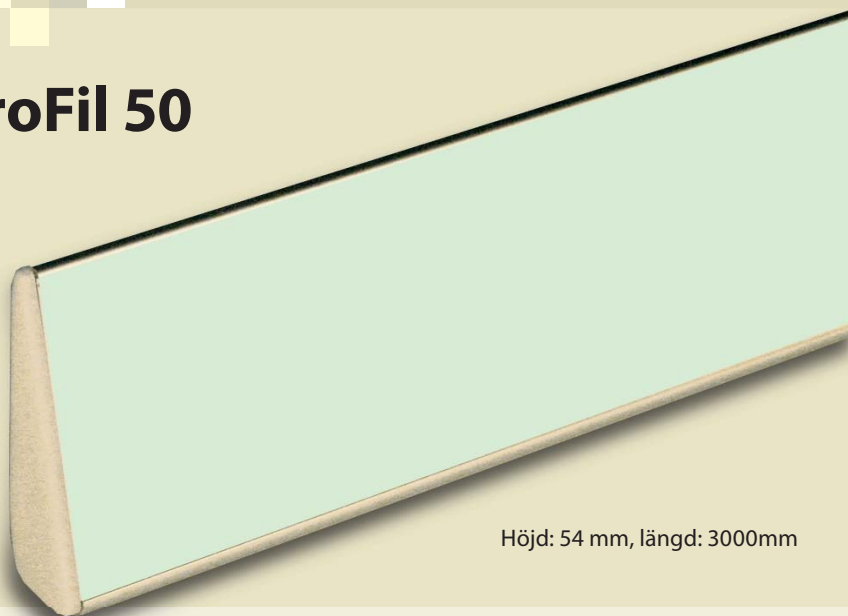
**Vägledande markeringar**  
Symboler till ProClip-systemet.  
Aluminium 0,2 mm stark, efterlysande, självhäftande.

### 10st/förpackning

	B x H i mm	Material	Art.nr:
Utrymningsväg höger	45 x 45	Alu HI 150	<b>7514-45</b>
		Alu HI 300	<b>7516-45</b>
Utrymningsväg vänster	4,5 x 4,5	Alu HI 150	<b>17-7516</b>
		Alu HI 300	<b>7488-45</b>
Pil efterlysande	7,0 x 4,5	Alu HI 150	<b>15-7488</b>
		Alu HI 300	<b>17-7488</b>
Pil grön	7,0 x 4,5	Alu HI 150	<b>7542-70P</b>
		Alu HI 300	<b>17-7486</b>



# ProFil 50



Höjd: 54 mm, längd: 3000mm

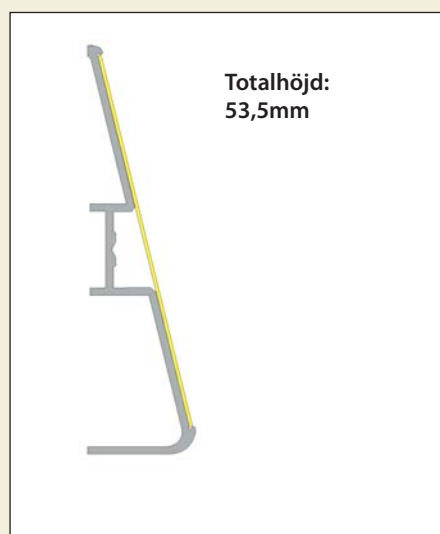
Det nya profilsystemet för golvnära efterlysande utrymningssystem enligt den tyska regeln ASR A3.4/3. Tilltalande både genom design och funktion.



Den nya BGR 216 tillåter en reduktion av linjebredden. Den tillåtna bredden på 50 mm gör det lätt att integrera den vägledande markeringen i byggnadens interiör.

Den speciellt utvalda vinkeln på profilen optimerar uppladdningen av det efterlysande materialet via den omgivande belysningen.  
(Vid en linje av 50 mm är kravet på efterlysbarheten på platsen = minst 80 mcd/m<sup>2</sup>- efter 10 minuter).

Osynligt montage: Det nya profilsystemet monteras med skruv eller popnit. Därefter monteras det efterlysande materialet i profilen och döljer alla skruvar eller nitar.  
Det snyggt designade ändstycket ger ett vackert avslut på profilen.



**Komponenter:**

		Art.nr:
<b>ProClip Grundprofil:</b>	Aluminium anodiserad, silver (Profilen går att få i andra längder, pris på förfrågan)	90.7732
<b>Efterlysande list Flex 1</b>	EverGlow HI 300 Alu, 0,2mm stark efterlysande med glaspärlelack. Självhäftande. Höjd: 50mm, Längd: 1000m	17.7696
eller		
<b>Efterlysande list Flex 1</b>	EverGlow TL 300 Alu	17.7696TL
<b>Ändstycke</b>	Plast, ljus, höger	90.7733
<b>Ändstycke</b>	Plast, ljus, vänster	90.7734

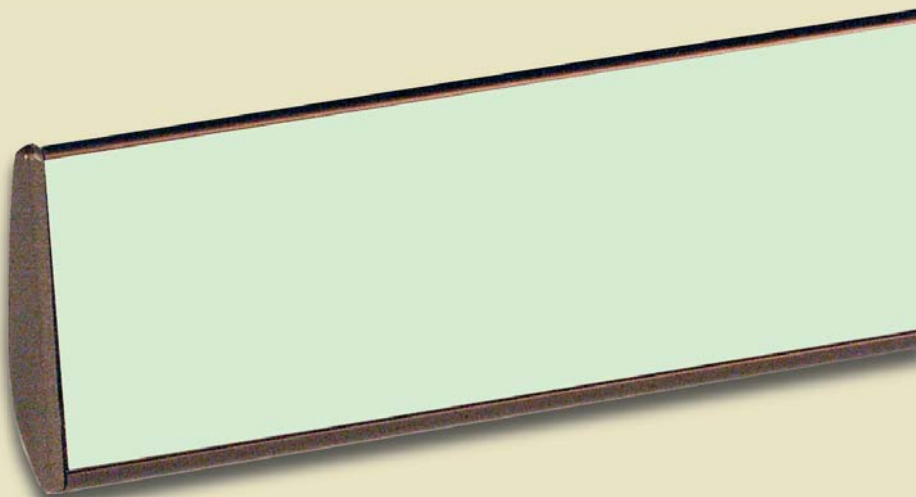


**Vägledande markeringar**  
Symboler att applicera på profilen. Aluminium 0,2 mm. Självhäftande och efterlysande.

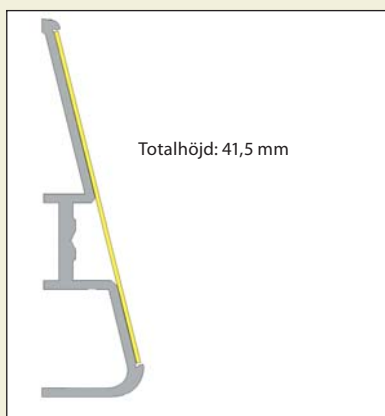
**10st/förpackning**

	B x H i mm	Material	Art.nr:
Utrymningsväg höger	50 x 50	Alu HI 300	<b>17.7697</b>
		Alu TL 300	<b>17.7697TL</b>
Utrymningsväg vänster	50 x 50	Alu HI 300	<b>17.7698</b>
		Alu TL 300	<b>17.7698TL</b>
Pil efterlysande	50 x 50	Alu HI 300	<b>17.7699</b>
		Alu TL 300	<b>17.7699TL</b>

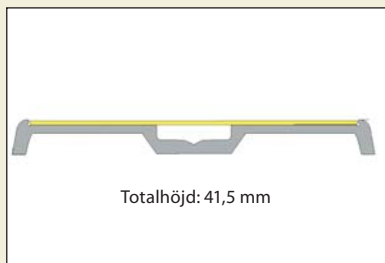




Trapphusprofil



Komponenter:		Art.nr:
<b>Grundprofil</b>	Aluminium, höjd: 41,5 mm, längd: 3000 mm Färger: Eloxad, Bronsfärg	<b>90.7748</b>
<b>Efterlysande list Flex 1</b>	EverGlow HI 300 Alu, 0,2 mm stark, efterlysande med glaspärlack, självhäftande 37 x 1000 mm.	<b>17.7730</b>
<b>eller</b>		
<b>Efterlysande list Flex1</b>	EverGlow TL 300 Alu, 37 x 1000 mm	<b>17.7730TL</b>
<b>Efterlysande list Flex1</b>	EverGlow HI 450, 45 x 1000 mm	<b>Pris efter förfrågan</b>
<b>Ändstycke, vänster</b>	Vit plast (fler färger finns)	<b>90.7749</b>
<b>Ändstycke, höger</b>	Vit plast (fler färger finns)	<b>90.7750</b>



Komponenter:		Art.nr:
<b>ProClip Grundprofil</b>	Aluminium, 41,5 x 3000 mm Färger: Eloxad, Bronsfärg	<b>90.7754</b>
<b>Efterlysande list Flex1</b>	EverGlow HI 300, 37 x 1000mm	<b>17.7730</b>
<b>Efterlysande list Flex1</b>	EverGlow TL 300, Alu, 37 x 1000 mm	<b>17.7730TL</b>
<b>Efterlysande list Flex1</b>	EverGlow HI 450, Alu, 45 x 1000 mm	<b>Pris efter förfrågan</b>
	EverGlow HI 300 Alu, med symbol och EXIT - höger	<b>17.7755</b>
	EverGlow HI 300 Alu, med symbol och EXIT - vänster	<b>17.7756</b>
<b>Ändstycke</b>	Plast, ljus	<b>90.7749</b>



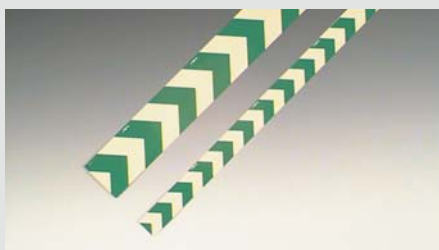
**Vägledande linjer**  
att fästa på toppen av profilen.  
Aluminium tjocklek 0,2 mm,  
efterlysand belagd med  
glaspärlolack.  
Alu HI 300, självhäftande.

**10st/förpackning**

Utrymningsväg höger  
Utrymningsväg vänster  
Pil efterlysande

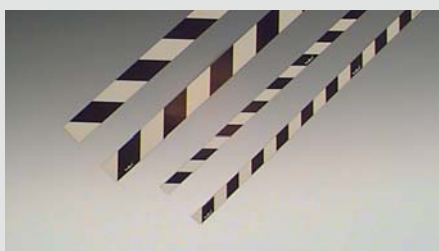
B x H i mm	Material	Art.nr:
37 x 37	Alu TL 300	17.7751TL
37 x 37	Alu TL 300	17.7752TL
37 x 37	Alu TL 300	17.7753TL





**Varningslist Everglow HI150**  
grön/efterlysande, självhäftande  
Alu 0,2 mm

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
30 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7391</b>
60 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7392</b>



**Varningslist Everglow HI150**  
svart/ efterlysande, självhäftande  
Alu 0,2 mm

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
15 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7372</b>
30 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7374</b>
60 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7376</b>



**Varningslist Everglow HI150**  
röd/ efterlysande, självhäftande  
Alu 0,2 mm

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
15 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7381</b>
30 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7383</b>
60 x 1000	Alu HI 150	<b>15.7385</b>

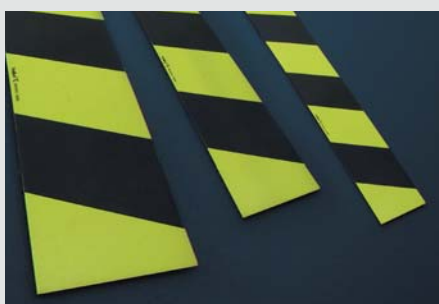


**Typ**

- Svart/efterlysande självhäftande
- Svart/efterlysande självhäftande
- Helt efterlysande självhäftande
- Helt efterlysande självhäftande
- Svart/flourescerande självhäftande
- Svart/flourescerande självhäftande
- Flourescerande
- Flourescerande

**Halkfri Everglow HI150, 3M - Safety Walk**

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
30 x 800	HI 150, Alu 0,2 mm	<b>15.7507</b>
50 x 800	HI 150, Alu 0,2 mm	<b>15.7510</b>
30 x 800	HI 150, Alu 0,2 mm	<b>15.7501</b>
50 x 800	HI 150, Alu 0,2 mm	<b>15.7504</b>
30 x 800	C 150, Alu 0,2 mm	<b>C15.7507</b>
50 x 800	C 150, Alu 0,2 mm	<b>C15.7510</b>
50 x 800	C 150, Alu 0,2 mm	<b>C15.7501</b>
50 x 800	C 150, Alu 0,2 mm	<b>C15.7504</b>



**Varningslist**  
sjelvhaftande,  
efterlysande/flourescerande.  
Synliga både dag och natt.

Alu 0,2 mm

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
38 x 1000	C 150	<b>C15.4993</b>
50 x 1000	C 150	<b>C15.4994</b>
75 x 1000	C 150	<b>C15.4995</b>
100 x 1000	C 150	<b>C15.4996</b>





### EverGlow®-Varningsfolie

efterlysande/svart,  
självhäftande

- Typ ES 112
- Typ ES 122
- Typ ES 113
- Typ ES 123

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
1200 x 30	Folie HI 150	<b>38.7406</b>
2500 x 30	Folie HI 150	<b>38.7408</b>
1200 x 60	Folie HI 150	<b>38.7412</b>
2500 x 60	Folie HI 150	<b>38.7414</b>



### EverGlow®-Varningsfolie

röd/efterlysande,  
självhäftande

- Typ ER 112
- Typ ER 122
- Typ ER 113
- Typ ER 123

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
1200 x 30	Folie HI 150	<b>38.7426</b>
2500 x 30	Folie HI 150	<b>38.7428</b>
1200 x 60	Folie HI 150	<b>38.7432</b>
2500 x 60	Folie HI 150	<b>38.7434</b>



### Markeringfolie / Utrymningssymbol

grön/efterlysande,  
självhäftande

- |               |               |           |              |                |
|---------------|---------------|-----------|--------------|----------------|
| Utrymningsväg | högerriktad   | 2000 x 40 | Folie HI 150 | <b>38.7458</b> |
| Utrymningsväg | vänsterriktad | 2000 x 40 | Folie HI 150 | <b>38.7459</b> |

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
2000 x 40	Folie HI 150	<b>38.7458</b>
2000 x 40	Folie HI 150	<b>38.7459</b>



### Markeringsfolie

flouriserande och  
efterlysande,  
självhäftande.

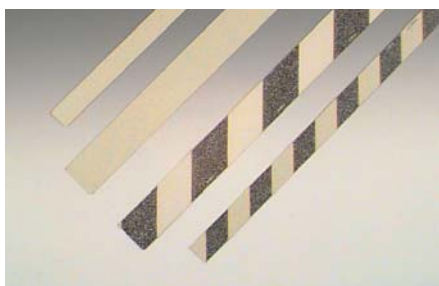
- halfärgad
- randig

Storlek L x B i cm	Material	Art.nr:
1000 x 50	Folie C 150	<b>C38.4987</b>
2500 x 50	Folie C 150	<b>C38.4990R</b>



## ASR A3.4/3

Trappor, ledstänger och ramper utmed utrymningsvägar bör markeras så att dess början, riktning och slut tydligt går att utläsa.



### SafetyWalk® Halkfri

självhäftande, idealisk för markering av trappor och golv.  
Halkfria.  
Alu 0,2 mm

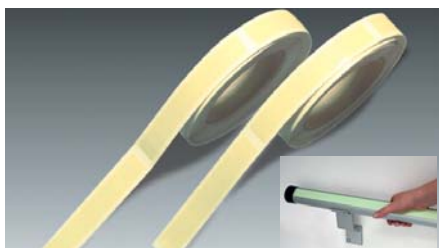
Efterlysande  
Efterlysande/svart

Storlek  
B x L i mm

Material

Art.nr:

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
30 x 800	Alu HI 150	<b>15.7501</b>
50 x 800	Alu HI 150	<b>15.7504</b>
30 x 800	Alu HI 150	<b>15.7507</b>
50 x 800	Alu HI 150	<b>15.7510</b>



### Markeringsband för ledstänger

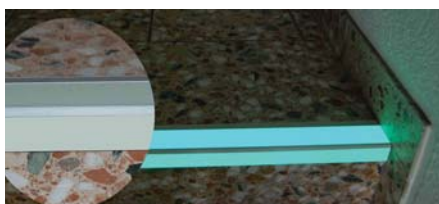
Efterlysande markering  
2,4 cm bred, självhäftande,  
självlysande ytor 12,0 x 1,4 cm,  
Mellanrum 1,0 cm

Storlek  
B x L i mm

Material

Art.nr:

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
24 x 1000	Folie HI 150	<b>38.7446</b>
24 x 10 000	Folie HI 150	<b>38.7447</b>



### Trappkants profil

2,0 mm aluminium, självhäftande,  
efterlysande HI 300  
Halkskydd

Profilen är idealisk för märkning av trappkanter. Den kan monteras med skruv eller limmas fast.

Storlek  
B x L x T i mm

Material

Art.nr:

Storlek B x L x T i mm	Material	Art.nr:
30 x 1000 x 60	Alu HI 300	<b>17.7657D</b>



### Trappvinkel

Försedd med dubelhäftande tejp.  
Alu 0,56 mm, efterlysande, vinkel 90°.

med skum självhäftande baksida  
utan skum självhäftande baksida

Storlek  
B x L i mm

Material

Art.nr:

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
50 x 38 x 200	Alu HI 300	<b>17.7490</b>
50 x 38 x 200	Alu HI 300	<b>17.7491</b>



### Handledare- och räcke-markering. Passar 30-45 mm rör.

Typ  
Självhäftande material,  
folie 0,25 mm

Storlek  
B x L i mm

Material

Art.nr:

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	HI 150	<b>1511-150</b>



## ASR A3.4/3

Alla dörrhandtag eller öppningar för nödutgångar bör markeras med efterlysande material.

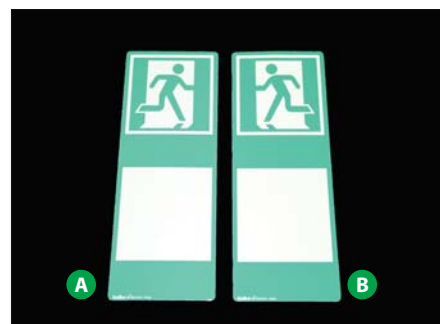
Utrymningsvägar och nödutgångar bör ha en kontinuerlig markering från golvet upp till handtaget.



### Dörrhandtagsskylt

Grön / efterlysande, aluminium 0,2 mm, självhäftande. Dörrhandtaget syns tydligt med skyltens efterlysande färg i bakgrunden.  
Finns även i TL 300.

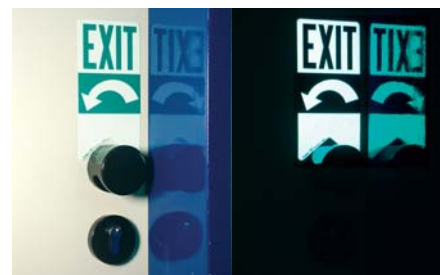
	Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
För högervända dörrhandtag	<b>A</b> 100 x 255	Alu HI 150 utan pil	<b>1611-255</b>
	100 x 255	Alu HI 150 med pil (se bild ovan)	<b>15.7535</b>
För vänstervända dörrhandtag	<b>B</b> 100 x 255	Alu HI 150 utan pil	<b>1612-255</b>
	100 x 255	Alu HI 150 med pil (se bild ovan)	<b>15.7540</b>



### Dörrhandtag med vred. Internationell text, EXIT

självhäftande  
0,2 mm aluminium

	Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
Pil åt höger	100 x 200	Alu TL 150	<b>TL15.US7535</b>
Pil åt vänster	100 x 200	Alu TL 150	<b>TL15.US7540</b>



### Dörrpostmarkering

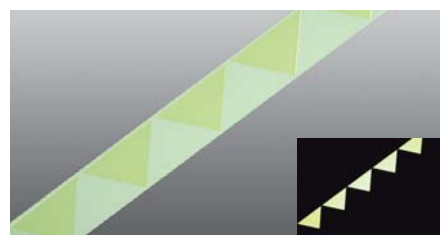
efterlysande/vit, självhäftande.

Finns även i material Alu HI300 och Folie HI, samt flera olika längder.

### Dörrpostmarkeringsband på rulle

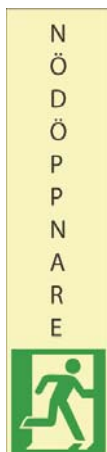
efterlysande/vit, självhäftande, Folie HI

	Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
	1000 x 20	Alu HI 150	<b>15.7395</b>
	11000 x 60	Alu HI 150	<b>15.7397</b>
	1200 x 30	Folie HI 150	<b>38.7450</b>
	2500 x 30	Folie HI 150	<b>38.7451</b>
	1200 x 60	Folie HI 150	<b>38.7452</b>
	2500 x 60	Folie HI 150	<b>38.7453</b>



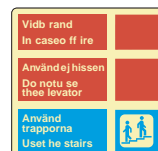
### Panikregelskylt

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
120 x 500	Alu HI 150	<b>1513-120</b>



### Hisskylt

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>1510-150</b>



### Dörrmidjeskylt

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
800 x 80	Alu HI 150	<b>1314-080</b>
800 x 120	Alu HI 150	<b>1314-120</b>







## ASR A3.4/3

Vägledande linjer på marken anses vara kontinuerlig om minst tre markörer per meter monteras med jämna mellanrum. Markeringarna ska ha en minsta diameter eller kantlängd av 5 cm.



### Cirklar med pilar

14 mm i diameter, med skyddsglas, stålram och stark ljusintensitet för ingjutning i golv. Slitstarkt och hållbart.

Diameter	Material	Art.nr:
15 cm	HI 300	90.US7471



### Golvmarkeringar (Runda)

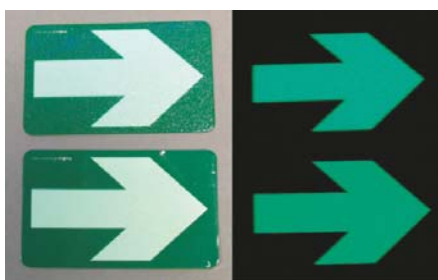
självhäftande, efterlysande bricka med eller utan pil. Aluminium 0,2 mm

10 st markeringar/ förpackning

Med pil

Helfärgad  
Helfärgad

Storlek Ø i cm	Material	Art.nr:
Ø 9,5	Alu HI 300	17.7470
Ø 9,5	Alu HI 300	17.7401
Ø 5,0	Alu HI 300	17.7400



### Golv- och väggbricka med pil (Rektangulär)

Efterlysande golv- och väggbricka med pil. Grön / efterlysande, självhäftande. 0,2 mm aluminium

10st brickor /förpackning.

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
175 x 110	Alu HI 300	17.7473
175 x 110	Alu HI 150	17.7476



### Carpet Way Dot

Ett enkelt och snabbt sätt att markera utrymningsvägar på mattor. Normal rengöring av mattan påverkar inte knapparna. Alu 0,2 mm

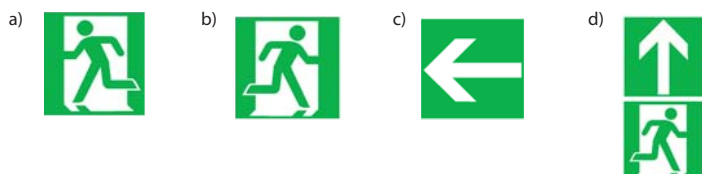
Storlek	Material	Art.nr:
med pil Ø 5,0 cm	HI 300	17.US1723
utan pil Ø 5,0 cm	HI 300	17.US7400

» Fråga oss gärna om större mängder!

### Golvmärkningssystem

Internationella symboler med pil och utrymningsväg

Artikel	Storlek i mm	Material	Art.Nr:
a) Utrymningsymbol, vänsterriktad	400 x 400	HI 150	90.4966
b) Utrymningsymbol, högerriktad	400 x 400	HI 150	90.4967
c) Internationell riktningsspil	400 x 400	HI 150	90.4968
d) Utrymningsymbol och riktningsspil	200 x 100	HI 150	90.4969



## ASR A3.4/3

Märkning av efterlysande säkerhetssystem bör ha en minsta bredd av 50 mm. Bredden på markeringarna kan minskas ner till 25 mm under förutsättning att följande luminansvärden erhålls:

**efter 10 min är inte mindre än 100 mcd / m<sup>2</sup>**

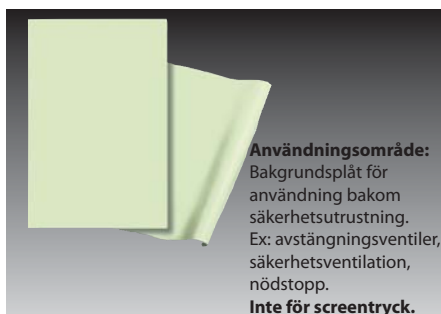
**efter 60 min är inte mindre än 15 mcd/m<sup>2</sup>**



### Väglödande markering

Flera användningsområden.  
Aluminium 0,2 mm, efterlysande, med glaspärlack.  
Självhäftande, halkfria.

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
1000 x 25	Alu HI 300	17.7656
1000 x 37	Alu HI 300	17.7730
	Alu TL 300	TL17.7730
1000 x 45	Alu HI 150	15.7542
	Alu HI 300	17.7542
1000 x 50	Alu HI 300	17.7696
	Alu TL 300	TL17.7696



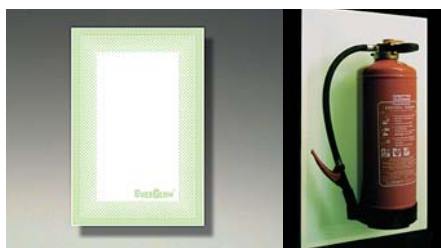
**Användningsområde:**  
Bakgrundsplåt för användning bakom säkerhetsutrustning.  
Ex: avstängningsventiler, säkerhetsventilation, nödstopp.  
**Inte för screentryck.**

### Aluminium platta Efterlysande

Aluminium 0,56 mm  
Självhäftande folie  
Plast 1,3 mm

DIN A1  
DIN A1  
DIN A1  
DIN A4

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
620 x 420	Alu HI 150	15.7521
841 x 594	Alu HI 150	15.4979
620 x 420	Folie HI 150	38.7520
841 x 594	Folie HI 500	38.4979
297 x 210	Plast HI 500	90.7521
841 x 594	Plast HI 500	90.4979

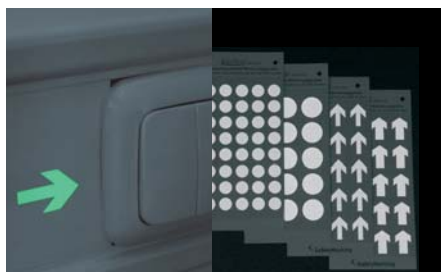


### Efterlysande bakgrundsplåt för brandsläckare

#### EverGlow M

Aluminium, 0,2 mm eller 0,56 mm tjock. Efterlysande  
Med progressiva ljusintensiteter på upp till HI 150.

Storlek B x L i mm	Material	Art.nr:
395 x 590	Alu M	16.7525
500 x 800	Alu M	16.7526
585 x 1150	Alu M	16.7527



### Markeringspilar och punkter på ark

efterlysande, självhäftande  
idealiska för märkning av strömbrytare och beslag.

- 40 stycken/ark
- 15 stycken/ark
- ⇒ 20 stycken/ark
- ⇒ 20 stycken/ark

Storlek Ø och B x H i mm	Material	Art.nr:
Ø 16	Folie TL 150	TL38.7460
Ø 25	Folie TL 150	TL38.7461
18 x 27	Folie TL 150	TL38.7462
18 x 27	Folie TL 150	TL38.7463



### Varningsprofil

fluorescerande/ efterlysande svartrandig

efterlysande svartrandig

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
1000 x 75	Alu C 150	C15.7370
1000 x 75	Alu TL 300	TL17.7370

Efterlysande och eller fluorescerande / svart, vinklad i 90 °, ej självhäftande, varje sida 3 cm varningsmärkning, med glaspärlack.  
EverGlow's varningsprofil är utmärkt för märkning av kanter, hörn och hinder.







Everglow Star1 - 200x80 mm monterad i en gallerdukstrappa.



Everglow Star 1 - 1000x50 och 500 x 50 mm, monterad på en 45x95mm tryckimpregnerad bräda, som en vägledande linje i en kraftverkstunnel.

## Efterlysande aluminiumlist Star 1

Aluminium 1,5 mm tjock, efterlysande, med glaspärllack. Utrustad med ovala hål för snabb och enkel montering (t.ex. på galler).

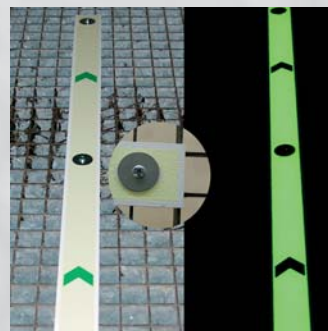
Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
200 x 80	Alu HI 150	<b>0200-020</b>
220 x 50	Alu HI 150	<b>15.7497</b>
500 x 50	Alu HI150	<b>15.7496</b>
1000 x 50	Alu HI150	<b>15.7495</b>



## Efterlysande aluminiumlist Star 1 med riktningsspilar

Aluminium 1,5 mm tjock, efterlysande, med glaspärllack. Utrustad med ovala hål för snabb och enkel montering (t.ex. på galler).

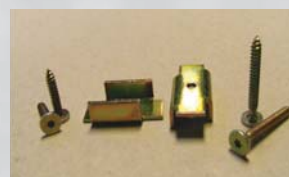
Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
1000 x 50	Alu HI 150	<b>15.7498</b>
1000 x 50	Alu HI 300	<b>17.7498</b>



## Låsbleck och skruv

Låsblecken är speciellt framtagna till aluminiumlisten Star 1 för att låsta fast listen på gallerduken. Med dessa kan inte listen vrida sig ur position. Rostskyddsbehandlad.

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
40 x 4,8	Skruv av stål, rostskyddsbehandlad	<b>0200-201</b>
30 x 20	Låsbleck rostskyddsbehandlad	<b>0200-200</b>



## Rondeller

Med aluminiummyta, 1,5 mm, inklusive borrar. Denna produkt är speciellt lämplig för permanent montering på galler. 1 enhet = 10 st (leveranstid ca 2 veckor)

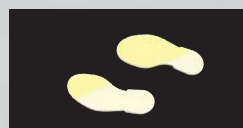
Diameter	Material	Art.nr:
10 cm	HI 300	<b>17.G7401</b>



Använd vippbultar för att montera.

Art.nr:
<b>91.2003</b>

## Övriga Golvmarkeringar



### Fotavtryck

Efterlysande, självhäftande och halkfria. Alu 0,2 mm.

	Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
Höger fotavtryck	210 x 85	Alu HI 300	<b>17.7654</b>
Vänster fotavtryck	210 x 85	Alu HI 300	<b>17.7655</b>

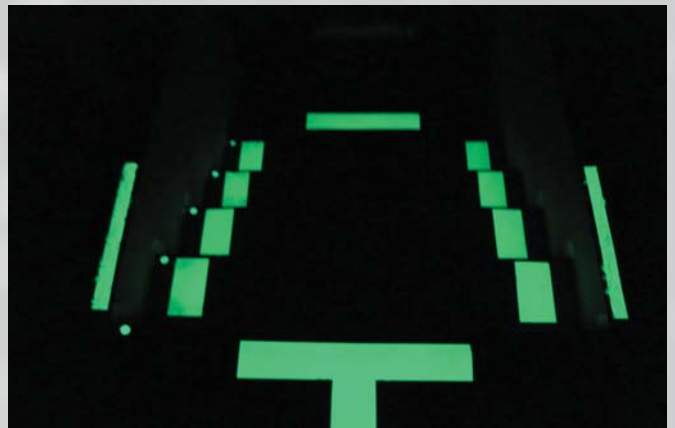


## Efterlysande golvlinjesystem



### Placering av linjesystemet

- Efterlysande linjesystem ger en mycket effektiv vägledning vid en utrymning.
- Före installation är det viktigt att utföra en projektering i alla berörda lokaler. Det är också viktigt att den tänkta utformningen av linjesystemet snabbt leder till närmaste nödutgång ut i det fria.
- Linjesystemet ska också utformas så att de som ska använda det inte tvekar eller missförstår vilken väg de ska ta.
- Vid ett utförande av ett målat efterlysande utrymningssystem ska man beakta de golvytor som är aktuella, för att välja rätt appliceringsmetod. Detta för att inte äventyra kvaliteten på golvlinjen.
- Vi använder anpassade maskiner för utförandet.
- Vi lämnar garanti på utförd installation.



Vi på Everglow AB har 20 års erfarenhet av efterlysande golvnära utrymningssystem. Några större objekt som vi installerat är kärnkraftverk, Clab, Volvo Powertrain, BT-lifters och ett antal vattenkraftverk i Norge - för att inte glömma Kinhansi Hydropower, ett vattenkraftverk i Tanzania, installerat i augusti 2004.

- Vi förespråkar ett efterlysande golvnära utrymningssystem. Vid en olycka eller en brand som kräver en utrymning så kan anläggningen bli strömlös och det blir mörkt i lokalerna. Med vårt system så får man en stark lysande markering som vägledning ut till säkerheten. Skulle lokalerna bli rökfyllda, så är vårt system att föredra eftersom vår uppmärkning ligger på golvet under röken. Viktigt är att få ut alla människor ur berörda lokaler så snabbt som möjligt, så att Räddningstjänsten snarast kan åtgärda branden med stora besparingar som följd.

- Kontakta oss gärna för mer information.





# EverGlow® C 150

**C står för färg (color) och 150 motsvarar den beprövade HI 150 kvalitén.  
150 mcd / m<sup>2</sup> efter 10 minuter med en avklingandetid på 35 timmar.**

Flourescerande och efterlysande. Kombinationen av dessa två material resulterar i en perfekt förening med två fördelar: Hög signaleringseffekt under dagen och natten för att göra så att farliga ställen såsom hörn på väggar eller stolpar syns tydligt.

Det infallande ljuset reflekteras i det flourescerande materialet där ljusvågor av samma längd eller längre vågor utsänds - i motsats till efterlysande material som laddas efter aktivering av ljus för att sedan lysa när ljuset försvinner. Fluorescerande material kräver ljus för att utveckla sin signaleringseffekt samtidigt som det efterlysande materialet lyser när lampan är släckt.



### Varningsprofil

90° vinkel, Aluminium 0,56 mm, varje sida är 3 cm, med ett ytskikt av glaspårlack. EverGlow varningsprofil lämpar sig utmärkt för märkning, kanter, hörn och hinder.

Flourescerande, efterlysande, svartrandig

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
-----------------------	----------	---------

1000 x 75	Alu C 150	<b>C15.7370</b>
-----------	-----------	-----------------



### Varningslist

Alu 0,2 mm, självhäftande, flourescerande och efterlysande/svart, markering synbar både dag och natt.

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
-----------------------	----------	---------

1000 x 38	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.4993</b>
1000 x 50	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.4994</b>
1000 x 75	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.4995</b>
1000 x 100	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.4996</b>



### Safety Walk' Halkfri

Alu 0,2 mm, självhäftande, flouriserande, efterlysande / svart

halfärgad

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
-----------------------	----------	---------

800 x 30	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.7501</b>
800 x 50	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.7504</b>

randig

800 x 30	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.7507</b>
800 x 50	Alu 0,2 mm C 150	<b>C15.7510</b>



### Markeringsband

självhäftande flouriserande, efterlysande

halfärgad  
randig

Storlek L x B i mm	Material	Art.nr:
-----------------------	----------	---------

1000 x 50	Folie C 150	<b>C38.4987</b>
2500 x 50	Folie C 150	<b>C38.4990R</b>



### Varningsskylt triangel

Blank  
SL / C Kvalitet



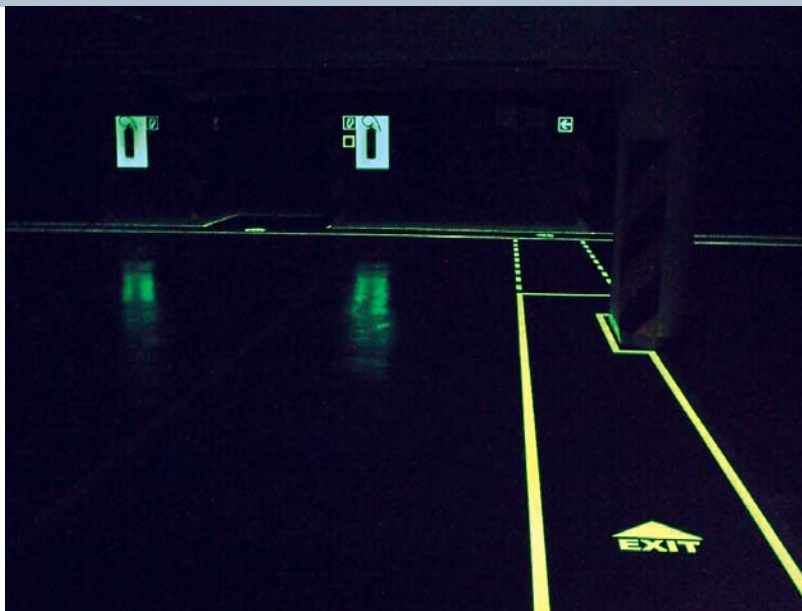
Storlek Sidlängder	Material	Art.nr:
-----------------------	----------	---------

20,0 cm	Alu C 150	<b>15.0252</b>
20,0 cm	Folie C 150	<b>38.0252</b>



**Vi tillverkar dina individuella varningstexter!  
Pris på förfrågan.**

Design: Tryckt eller laminerad



Genom en nyutvecklade typ av epoxifärg tillsammans med en speciell pigmentblandning erbjuder vi er ett färgsystem av mycket hög kvalitet både när det gäller slitstyrka och lyskraft.

För att erhålla bästa resultat på installationen bör den utföras av en fackman, garantier lämnas på utfört arbete. Vid eget utförande är det viktigt att följa instruktionerna noga.

#### Fördelarna med Everglows färgsystem:

- Snabb uppladdning
- Hög efterlysande effekt
- Lång och stabil efterlysandetid
- Mycket tålig mot slitage och kemikalier
- Tål rengöring med maskin
- Stabil lagring av råvaran

#### Häftgrund

1 liter räcker till ca 6,5 kvm = 65 lpm linje 10 cm bred  
En färglös 2-komp  
lösningsmedelsbaserad epoxi

Volym

Art.nr:

1 liter  
2 liter7664-10  
7664-20

#### Grundfärg

1 liter räcker till ca 3,5 kvm = 35 lpm linje 10 cm bred  
En vit 2-komp. vattenbaserad epoxi  
Målas i två lager.

Volym

Art.nr:

1 liter  
2 liter7665-10  
7665-20

#### Efterlysande färg F100

1 kg räcker till ca 1 kvm = 10 lpm linje 10 cm bred  
En lösningsmedelsfri 3-komp. epoxi. Rätt applicerad efterlysande färg ger maximal lyskraft på ca 110 mcd efter 10 min och 17 mcd efter 60 min.

Volym

Art.nr:

1 kg  
2,5 kg  
5 kg90.7666/1,0  
90.7666/2,5  
90.7666/5,0

#### Efterlysande färg F150

1 kg räcker till ca 1 kvm = 10 lpm linje 10 cm bred  
En lösningsmedelsfri 3-komp. epoxi. Rätt applicerad efterlysande färg ger maximal lyskraft på ca 150 mcd efter 10 min och 20 mcd efter 60 min.

Volym

Art.nr:

1 kg  
2,5 kg  
5 kg90.3033/1,5  
90.3033/2,5  
90.3033/5,0

#### Efterlysande färg F200

1 kg räcker till ca 1 kvm = 10 lpm linje 10 cm bred  
En lösningsmedelsfri 3-komp. epoxi. Rätt applicerad efterlysande färg ger maximal lyskraft på ca 200 mcd efter 10 min och 30 mcd efter 60 min.

Volym

Art.nr:

1 kg  
2,5 kg  
5 kg90.7667/1,0  
90.7667/2,5  
90.7667/5,0

#### Efterlysande färg F300

1 kg räcker till ca 1 kvm = 10 lpm linje 10 cm bred  
En lösningsmedelsfri 3-komp. epoxi. Rätt applicerad efterlysande färg ger maximal lyskraft på ca 300 mcd efter 10 min och 35 mcd efter 60 min.

Volym

Art.nr:

1 kg  
2,5 kg  
5 kg90.3034/1,0  
90.3034/2,5  
90.3034/5,0

Målningsbeskrivning och produktinformation medföljer leverans.







## 1-Komponent-Dispersionsfärgsystem

för markering av räcken, väggar och inredning.



## 1-Komponent-Dispersionsfärgsystem



Förpackningar om 1kg och 2,5kg.

Beteckning	Luminans efter 10/60 min	Funktioner	Art.nr:
Reflekterande bas	100 / 15	mycket täckande, låg lukt, lösningsmedelsfri, vattenbaserad, motståndskraftig mot nötning	<b>90.0145</b>
Dispersion, efterlysande (2-3 strykningar)	100 / 15	färdigblandad, utan lösningsmedel, vattenbaserade	<b>90.0146</b>
Skyddande beläggning mot nötning	100 / 15	färdigblandad klarlack, fri från lösningsmedel, vattenbaserad	<b>90.0147</b>

### Mätning enligt DIN 67510 + ISO 17 398

T.ex. är EverGlow GmbH certifierad av Tyska Lloyd för den fotometriska mätningen av efterlysande produkter. Vi kan mäta dina efterlysande säkerhetskomponenter i styrsystem eller produkter i tillverkningsprocessen.

**ASR A3.4 / 3** Mätningen av luminans i visuella system görs på plats med kalibrerad utrustning och måste dokumenteras.

## Snabbverkande

Efterlysande markeringar på marken i områden med ökad mekanisk stress, t.ex. på parkeringsplatser (inklusive golvbeläggningar), parkeringsplatser, plattformskanter, trappkanter. Där man på grund av den stora mängden besökare inte kan stänga av under någon längre tid erbjuder vi dig vår DGM-skyddade snabbtorkande system med en torktid på 20 - 30 minuter. Lämplig för linjer och särskild märkning. Extremt resistent mot alla mekaniska och kemiska påverkningar. Vi rekommenderar en vit bakgrund för optimal ljusstyrka.

### Viktigt:

Mer detaljerad information om färgåtgång, luminans och säkerhetsinformation, se tekniska och säkerhetsdatablad.

I vilket fall rekommenderar vi ovana personer att med en liten mängd testmåla på en liten yta för att se hur produkten fungerar.



Betäckning	Luminans	Art.nr:
G 2005	200 / 28	<b>90.3037/5</b>

Färgen består av ett tvåkomponents material baserat på akrylharts. Den efterlysande färgen har en mycket lång livslängd eftersom pigmentet förvaras i en separat burk och komponenterna blandas av användaren strax innan målning. För att få en jämn linje eller märkning använder man maskeringstejp eller en schablon. Vid 20 ° C härdar färgen efter ca 20-25 minuter.

**Åtgång per m<sup>2</sup> är ca 2 - 3 kg på 1,5 mm tjock yta, kan variera beroende på ojämnheter i underlaget.**

Observera att även på slitna eller ojämna ytor är EverGlow® färgsystem en högkvalitativ, slitstark lösning.

Vid målning rekommenderar vi att större färgmarkeringar utförs av ett auktoriserat företag.

Alla färger finns även i TL-kvalitet

Fråga oss gärna!

## Schabloner för efterlysande golvmarkeringar

### Schablon (pil) av aluminium

Aluminium schabloner passar mycket bra för efterlysande golvmarkeringar. Dess låga vikt och infällda grepp gör målningsarbetet snabbt och enkelt. **Observera:** Andra utföranden och storlekar finns. Aluminium schabloner är lätta att rengöra, exempelvis med förtunning.

B x H x T i mm	Material	Art.nr:
350 x 130 x 40	Aluminium	<b>90.3038</b>
Dimensioner: Pil 90 x 95 mm, Vikt: 350 g		



### Schablon (pil) av papp

Schabloner av papp är lämpliga för små mängder eller korta avsnitt.

B x H x T i mm	Material	Art.nr:
250 x 150 x 17	Papp	<b>90.3039</b>
Dimensioner : Pil 90 x 95 mm, Vikt: 35 g		

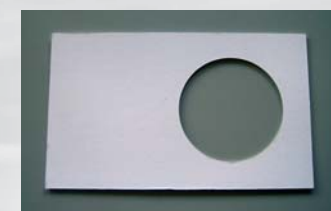


### Schablon (cirkel) av papp

Schabloner av papp är lämpliga för små mängder eller korta avsnitt.

**Pappschablonerna finns i flera utföranden, fråga oss gärna!**

B x H x T i mm	Material	Art.nr:
250 x 150 x 17	Papp	<b>90.3040</b>
Dimensioner: Omkrets 100 mm, Vikt: 35 g		



### Spackelspade

120 mm med handtag

Storlek i mm	Material	Art.nr:
120	Aluminium	<b>90.3041</b>







# Nyhet!

## Efterlysande färgsystem på tub

Speciellt bra för nybörjare, används både vertikalt och horisontellt.

### 2K-System, rent och snabbt

- Med hög kvalitet med hög intensitet
- > 300 mcd/m<sup>2</sup> efter 10 minuter
- För inom- och utomhusbruk
- Horisontell och vertikal användning
- Rinner inte
- Torkar 8 timmar / mycket hållbar
- Fri från lösningsmedel och lukt.
- Återanvändbar patron / ingen förlust \*
- En patron räcker 6-7 m, 50 mm bred linje

\* Dock rekommenderar vi att man byter blandningskanylen inför fortsatt målning.

Steg 1: Fäst monteringsfilmen och dra därefter av montagefolien.



Steg 2: Applicera färgmassan direkt från tuben.

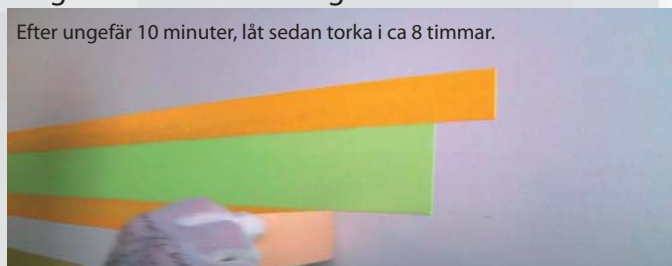


Steg 3: Fördela färgen jämt med en spatel.



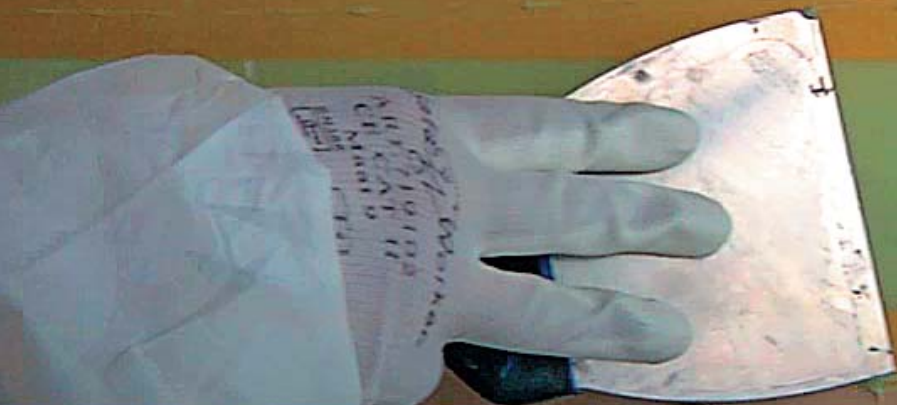
Steg 4: Ta bort monteringsfilmen

Efter ungefär 10 minuter, låt sedan torka i ca 8 timmar.





Se instruktionsfilm på  
[www.everglow.se](http://www.everglow.se)



Pistol för Lumepox tuber

Art.Nr: 90.7703D50



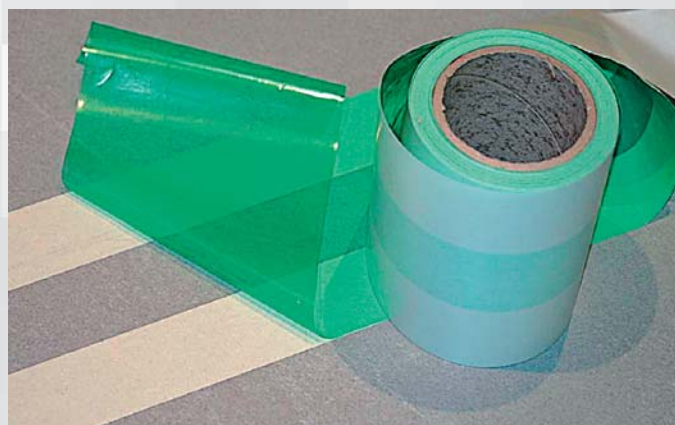
Färgpatron, 280 g · Art.nr: 90.2007803



Blandningskanyl  
Art.nr: 90.7701385



Montagefolie med 50mm linjebredd



Rulle à 10 m · Art.nr: 90.7703D50





## Varnings- och Skyddsprofiler

Högkvalitativ och åldersbeständig Polyuretanskum för skydds- och varningsmarkering av hinder och andra utstickande föremål.

Temperaturbeständig från -40 °C till +100 °C självhäftande (stark självhäftande akryl). Enkel att montera.

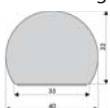
Användningsområden:

Inom- och utomhus, på maskiner, fordon, inventarier, lager, väggar, balkar, tekniska installationer m.m.

**Efterlysande luminans:  
Skydd profiler: (klass C)  
200 mcd / m<sup>2</sup> efter 10 minuter**



**Profil 1**  
Halvcirkelformade, självhäftande, för platt montering på väggar och hyllor.



**Profil 2**  
Trekvartscirkelformade, självhäftande, för montering på hörn.



Längd	Färg	Art.nr:
1000mm	efterlysande/svart	<b>90.9336</b>
	röd/vit	<b>90.9329</b>
	gul/svart	<b>90.9280</b>
	svart	<b>90.9321</b>

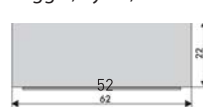
Längd	Färg	Art.nr:
1000mm	efterlysande/svart	<b>90.9337</b>
	röd/vit	<b>90.9330</b>
	gul/svart	<b>90.9282</b>
	svart	<b>90.9322</b>



**Profil 3**  
Cirkelformade med ett U-format snitt, ej självhäftande, för montering.



**Profil 4**  
Flat, självhäftande, för montering på väggar, hyllor, maskiner och fordon.



Längd	Färg	Art.nr:
1000mm	efterlysande/svart	<b>90.9338</b>
	röd/vit	<b>90.9331</b>
	gul/svart	<b>90.9284</b>
	svart	<b>90.9323</b>

Längd	Färg	Art.nr:
1000mm	efterlysande/svart	<b>90.9339</b>
	gul/svart	<b>90.9294</b>
	svart	<b>90.9324</b>



**Lim för Profil 3**  
PU 152 (Rudolfix RKS)  
Starkt häftande, lätt att använda.

Förpackning: 1 burk á 290g



**Hörnsida**  
Tresidig till profil 2.

**Hörnsida**  
Tvåsidig till profil 2.

Innehåll	Art.nr:
290g	<b>90.9325</b>

Hörnkoppling	Färg	Art.nr:
Tresidig	Svart	<b>90.3332</b>
Tvåsidig	Svart	<b>90.9333</b>



## Everglow - sparar energi och pengar!

Byggnader har en enorm aptit på energi, mer än 30% av den energi som förbrukas av din byggnad är för belysning.

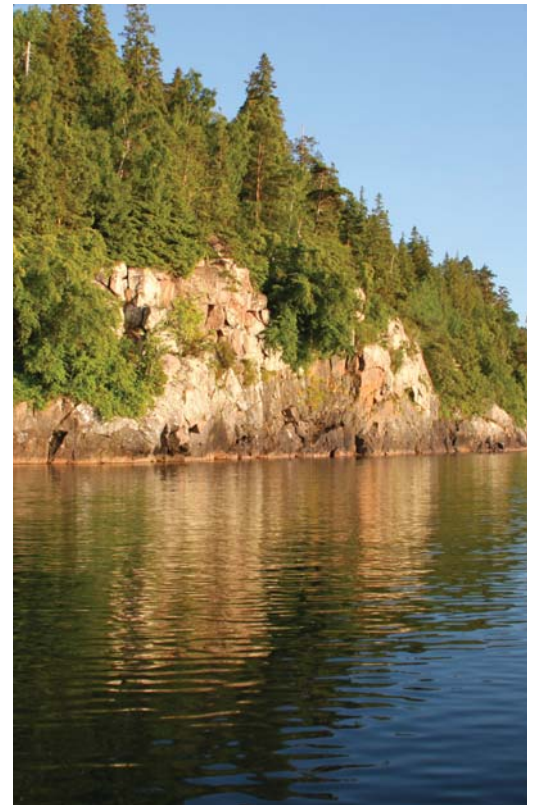
Gör det mesta av din investering. Våra efterlysande produkter konkurrerar ut de nya LED, kompaktlysrör och annan högeffektiv belysning. Studier visar att Everglow produkter inte bryts inte ned i artificiell belysning eller ljusa förhållanden.

Möjligheten för Everglows efterlysande produkter att laddas och urladdas är oändligt, du behöver alltså inte oroa dig för att produkten tappar lyskraft.

Everglows skyltar är av aluminium som har en livslängd på 25 år eller mer, dessutom är de återvinningsbara.

Efterlysande produkter laddas av det befintliga ljuset som finns i lokalen och kräver därför ingen installation av el och har ingen elförbruknings kostnad.

EverGlow självlysande skyltar också hjälpa dig att minska din konsumtion av energi och därmed hjälpa dig att spara pengar!



## Säkerhet innebär mer än att uppfylla lagstadgade föreskrifter.

När ljuset försvinner hjälper inga lagar, endast optimala säkerhetsfunktioner kan skydda och rädda liv. Kvaliteten EverGlow TL utvecklades speciellt för områden utan ljus eller med korta aktiveringstider, till exempel tunnlar och garage. Ett nytt färgpigment och definierade lager av pigment gör att Everglows produkter vid svagt ljus lyser upp till tre gånger snabbare och mer intensivt.

Denna nya teknik kan användas effektivt i många nationella och internationella tunnelprojekt. Skyltar med TL kvalitet i tunnlar kan tillverkas för att ge optimalt skydd med extra reflekterande kanter och rostfritt stål. Ett team av säkerhetsingenjörer och skickliga tekniker säkerställer en effektiv planering och genomförande av avancerade tunnelprojekt.

Kontakta oss gärna så berättar vi mer!





# Utrymnings skyltar

Det finns lagar och förordningar som beskriver hur säkerheten på en arbetsplats skall vara utformad. Man får inte glömma att dessa är absoluta minimikrav. Alla nedanstående skyltar uppfyller kraven i AFS 2008:13.

Vid vår projektering av vårt Golvnära Utrymnings-system använder vi oss av den tyska regeln ASR A3.4/3 „Optische Sicherheitsleitsysteme“. ASR är den tyska motsvarigheten till vår svenska författningssamling AFS.



## EU-skylt

EU-skylten är framtagen från EU:s ramdirektiv 92/58 EEG och enl ASR A 1,3.



## ISO-skylt

ISO-skylten är framtagen för att säkerställa kraven i ISO 7010 och DIN 4844.



## Triple Load (TL)

Trippel Load är vår benämning av en ny generation av pigment och beläggnings-teknik som gör att det efterlysande pigmentet laddas upp till tre gånger snabbare och lyser upp till två gånger längre. Trippel load produkterna är idealiska för områden med dålig belysning eller korta aktiveringstider, t ex i tunnlar, trappor eller områden där lyset tänds av sensorer.

Utöver Utrymnings skyltar, finns även Nödskyltar och Brandskyltar i vårt sortiment:





### Glasskylt

Efterlysande folieetikett på glasskylt

Skylt med yttermått 130 x 280 mm har dekaler som är 100 x 100 mm.

Skylt med yttermått 180 x 380 mm har dekaler som är 150 x 150 mm.

HI 150

Dubbelsidig flagg, utan hål,  
inkl. två klämfästen.

Storlek B x L i mm	Riktning	Art.nr:
130 x 280	Höger / Vänster	<b>1311/1312-130D</b>
130 x 280	Höger / Vänster diagonal ned	<b>1317/1318-130D</b>
130 x 280	Höger / Vänster diagonal upp	<b>1315/1316-130D</b>
180 x 380	Höger / Vänster	<b>1311/1312-180D</b>
180 x 380	Höger / Vänster diagonal ned	<b>1317/1318-180D</b>
180 x 380	Höger / Vänster diagonal upp	<b>1315/1316-180D</b>



Enkelsidig, 2 hål. Dekal på en sida,  
inkl. två fästen.

Storlek B x L i mm	Riktning	Art.nr:
130 x 280	Höger, pil höger	<b>1311-130</b>
130 x 280	Vänster, pil vänster	<b>1312-130</b>
130 x 280	Neutral, pil ned	<b>1313-130</b>
130 x 280	Höger, pil diagonal upp	<b>1315-130</b>
130 x 280	Vänster, pil diagonal upp	<b>1316-130</b>
130 x 280	Höger, pil diagonal ned	<b>1317-130</b>
130 x 280	Vänster, pil diagonal ned	<b>1318-130</b>

Enkelsidig flagg, utan hål, dekal en sida,  
inkl. två klämfästen

Storlek B x L i mm	Riktning	Art.nr:
130 x 280	Höger, pil höger	<b>1311-130F</b>
130 x 280	Vänster, pil vänster	<b>1312-130F</b>
130 x 280	Neutral, pil ned	<b>1313-130F</b>
130 x 280	Höger, pil diagonal upp	<b>1315-130F</b>
130 x 280	Vänster, pil diagonal upp	<b>1316-130F</b>
130 x 280	Höger, pil diagonal ned	<b>1317-130F</b>
130 x 280	Vänster, pil diagonal ned	<b>1318-130F</b>



Storlek B x L i mm	Riktning	Art.nr:
180 x 380	Höger, pil höger	<b>1311-180</b>
180 x 380	Vänster, pil vänster	<b>1312-180</b>
180 x 380	Neutral, pil ned	<b>1313-180</b>
180 x 380	Höger, pil diagonal upp	<b>1315-180</b>
180 x 380	Vänster, pil diagonal upp	<b>1316-180</b>
180 x 380	Höger, pil diagonal ned	<b>1317-180</b>
180 x 380	Vänster, pil diagonal ned	<b>1318-180</b>

Storlek B x L i mm	Riktning	Art.nr:
180 x 380	Höger, pil höger	<b>1311-180F</b>
180 x 380	Vänster, pil vänster	<b>1312-180F</b>
180 x 380	Neutral, pil ned	<b>1313-180F</b>
180 x 380	Höger, pil diagonal upp	<b>1315-180F</b>
180 x 380	Vänster, pil diagonal upp	<b>1316-180F</b>
180 x 380	Höger, pil diagonal ned	<b>1317-180F</b>
180 x 380	Vänster, pil diagonal ned	<b>1318-180F</b>

Utrymningskyltar bör vara efterlysande  
om ingen säkerhetsbelysning finns tillgänglig.







## Efterlysande hänvisningskyltar



### Utrymningsväg pil upp

Pil till vänster om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.3025</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.3026</b>



### Utrymningsväg pil upp

Pil till höger om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.3023</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.3024</b>



### Utrymningsväg pil ned

Pil till vänster om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0084</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0085</b>



### Utrymningsväg pil ner

Pil till höger om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0069</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0079</b>



### Utrymningsväg pil vänster

Pil till vänster om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0088</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0089</b>



### Utrymningsväg pil höger

Pil till höger om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0086</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0087</b>



### Utrymningsväg pil höger ned

Pil till höger om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.3042</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.3043</b>



### Utrymningsväg pil vänster ned

Pil till vänster om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.3044</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.3045</b>



### Utrymningsväg pil höger upp

Pil till höger om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.3046</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.3047</b>



### Utrymningsväg pil vänster upp

Pil till vänster om bild

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.3048</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.3049</b>

## Kombinationer

Dessa skyltar har fördelen med fyra ikoner som representerar alla möjligheter i en utrymningsväg. Vid montering av en utrymningsskylt ska den alltid kombineras med en pil.



### Utrymningsväg höger



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0029</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0030</b>

### Pil höger



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0055-7010</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0056-7010</b>

### Utrymningsväg vänster



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0031</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0032</b>

### Pil diagonal



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0090-7010</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0091-7010</b>





Finns även med dubbelsidig perforering. Pris på förfrågan.



Finns även som vinkelskyltar och banderoller.

Vinkel och flagg skyltar du hittar på sidan 35.



### Nödutgång (placeras över dörr)

Größe B x H in cm	Material	Bestell- Nr.
15,0 x 30,0	Folie HI 150	<b>38.0011</b>
	Alu HI 150	<b>15.0011</b>
20,0 x 40,0	Folie HI 150	<b>38.0012</b>
	Alu HI 150	<b>15.0012</b>



### Utrymningsväg

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0014</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0015</b>
600 x 300	Alu HI 150	<b>1313-300</b>



### Utrymningsväg höger

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0008</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0009</b>
600 x 300	Alu HI 150	<b>1311-300</b>



### Utrymningsväg vänster

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0005</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0006</b>
600 x 300	Alu HI 150	<b>1312-300</b>



### Utrymningsväg pil ned höger

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0008</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0009</b>



### Utrymningsväg pil vänster ned

Storlek B x H i mm	Material	Art.Nr:
30,0 x 15,0	Alu HI 150	<b>15.0021</b>
40,0 x 20,0	Alu HI 150	<b>15.0022</b>



### Utrymningsväg pil upp höger

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0019</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0020</b>



### Utrymningsväg pil upp vänster

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
300 x 150	Alu HI 150	<b>15.0017</b>
400 x 200	Alu HI 150	<b>15.0018</b>





## Efterlysande hänvisningsskyltar

### Läkare

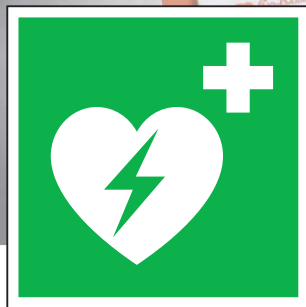


Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0065-7010</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0066-7010</b>

### AED Hjärtstartare (Automatisk Extern Defibrillator)



Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.0167</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.0155</b>



### Första Hjälp

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0057</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0058</b>
300 x 300	Alu HI 150	<b>15.0078</b>



### Sjukbår

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0059</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0060</b>



### Nödtelefon

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0067</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0068</b>



### Ögondusch

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0063</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0064</b>



### Nöddusch

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0061</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0062</b>



### Pil diagonal

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0090</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0091</b>



### Pil rak

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Alu HI 150	<b>15.0055</b>
200 x 200	Alu HI 150	<b>15.0056</b>

**OBS: Riktningsskyltar får endast användas i samband med räddningssymboler. Exempel:**



## Internationella utrymningskyltar



Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
390 x 115	Alu HI 150	<b>15.7650</b>
	Alu HI 300	<b>17.7650</b>



Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
390 x 115	Alu HI 150	<b>15.7652</b>
	Alu HI 300	<b>17.7652</b>



Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
390 x 115	Alu HI 150	<b>15.7651</b>
	Alu HI 300	<b>17.7651</b>



Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
390 x 115	Alu HI 150	<b>15.7653</b>
	Alu HI 300	<b>17.7653</b>



### Samlingsplats

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
400 x 400	Alu HI 150	15.0038
600 x 600	Alu HI 150	15.0039

Skylten av aluminium har en yta som gör den användbar även utomhus.



### Brandstege vänster

Design: Tryckt eller laminerat

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
200 x 200	Folie HI 150	38.3020
200 x 200	Alu HI 150	15.3020



### Brandstege höger

Design: Tryckt eller laminerat

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
200 x 200	Folie HI 150	38.3021
200 x 200	Alu HI 150	15.3021



## EverGlow-Våningsmarkering

Efterlysande skyltar för trapphusets alla våningar.

Utförande:

Skärm- eller digitaltryck. Ev. laminering.

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	38.3022-*
150 x 150	Alu HI 150	15.3022-*

\* Vid beställning, vänligen uppgi artikelnummer följt av önskad siffra eller bokstav på skylt. Ex. 38.3022-2, eller 15.3022-E.







## Vinkel- och flaggskyltar

Två olika utföranden – ett och samma pris!

Utförande: Tryckt eller laminerat, HI 150.

150 x 150 mm

200 x 200 mm

300 x 300 mm



### Första hjälpen



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9202</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9212</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9203</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9213</b>

### AED Hjärtstartare (Automatisk Extern Defibrillator)



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.3052</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.3053</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.3054</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.3055</b>

### Ögondusch



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9513</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9515</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9514</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9516</b>

### Sjukbår



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9505</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9507</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9506</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9508</b>

### Nödtelefon



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9521</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9523</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9522</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9524</b>

### Läkare



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9517</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9519</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9518</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9520</b>

### Brandskyddsutrustning



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9529</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9531</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9530</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9532</b>

### Handbrandsläckare



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9204</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9214</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9205</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9215</b>
300 x 300	Alu HI, Vinkel	<b>15.9502</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9504</b>

### Larmtelefon brand



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9537</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9539</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9538</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.9540</b>

### Handbrandsläckare (Internationell)



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.2740</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.2745</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.2741</b>
	Alu HI, Flagga	<b>15.2746</b>

### Inomhusbrandpost



Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm		
150 x 150	Alu HI, Vinkel	<b>15.9525</b>
	Alu HI, Fahne	<b>15.9527</b>
200 x 200	Alu HI, Vinkel	<b>15.9526</b>
	Alu HI, Fahne	<b>15.9528</b>

Den neutrala vinkeln och flaggan, gör det möjligt att montera vilken skylt du vill i vinkel eller flaggformat.

Vid beställning ange t ex 0300-300V samt 15.0059 x 2.

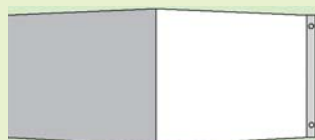
Vi kan även erbjuda laminerade vinkel- och flaggskyltar enligt dina specifikationer. Kompletta lösningar finns tillgängliga på begäran.



## Vinkel- och flaggskyltar

Designa din egen vinkel- eller flaggskylt!  
Två versioner - en prisskala.

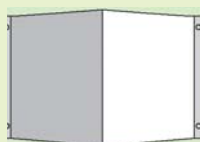
### Vinkel rektangel för väggmontering



Inbyggnadsmått B x H x L i mm:  
För 300 x 150 = 460 x 150 x 205  
För 400 x 200 = 595 x 200 x 280

Säkerhetsskyltar		Art.nr:
B x H i mm	Material	
300 x 150	Alu	<b>0300-300V</b>
400 x 200	Alu	<b>0300-400V</b>

### Vinkel kvadrat för väggmontering



Inbyggnadsmått B x H x L i mm:  
För 150 x 150 = 257 x 150 x 105  
För 200 x 200 = 353 x 200 x 140

Säkerhetsskyltar		Art.nr:
B x H i mm	Material	
150 x 150	Alu	<b>0300-150V</b>
200 x 200	Alu	<b>0300-200V</b>

### Flaggskylt rektangel för väggmontering



Inbyggnadsmått B x H x L i mm:  
För 300 x 150 = 22 x 150 x 305  
För 400 x 200 = 25 x 200 x 405

Säkerhetsskyltar		Art.nr:
B x H i mm	Material	
300 x 150	Alu	<b>51.9560</b>
400 x 200	Alu	<b>51.9561</b>

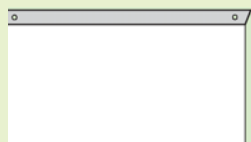
### Flaggskylt kvadrat för väggmontering



Inbyggnadsmått B x H x L i mm:  
För 150 x 150 = 22 x 150 x 155  
För 200 x 200 = 25 x 200 x 205

Säkerhetsskyltar		Art.nr:
B x H i mm	Material	
150 x 150	Alu	<b>51.9557</b>
200 x 200	Alu	<b>51.9558</b>

### Flaggskylt rektangel för takmontage



Inbyggnadsmått B x H x L i mm:  
För 300 x 150 = 300 x 155 x 22  
För 400 x 200 = 400 x 205 x 25

Säkerhetsskyltar		Art.nr:
B x H i mm	Material	
300 x 150	Alu	<b>51.9555</b>
400 x 200	Alu	<b>51.9556</b>

### Flaggskylt kvadrat för takmontage



Inbyggnadsmått B x H x T i mm:  
För 150 x 150 = 150 x 155 x 22  
För 200 x 200 = 200 x 205 x 25

Säkerhetsskyltar		Art.nr:
B x H i mm	Material	
150 x 150	Alu	<b>51.9563</b>
200 x 200	Alu	<b>51.9564</b>





Skyltarna med hänvisningspilar skall endast användas tillsammans med en annan brandskylt. Se exempel här:



### Pil höger/vänster

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2709</b>
	Alu HI 150	<b>15.2709</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2710</b>
	Alu HI 150	<b>15.2710</b>



### Pil diagonal

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2728</b>
	Alu HI 150	<b>15.2728</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2729</b>
	Alu HI 150	<b>15.2729</b>



### Handbrandsläckare

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
100 x 100	Folie HI 150	<b>38.2702</b>
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2703</b>
	Alu HI 150	<b>15.2703</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2704</b>
	Alu HI 150	<b>15.2704</b>
300 x 300	Folie HI 150	<b>38.2705</b>
	Alu HI 150	<b>15.2705</b>
450 x 450	Folie HI 150	<b>38.2730</b>
	Alu HI 150	<b>15.2730</b>



### Larmtelefon brand

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2715</b>
	Alu HI 150	<b>15.2715</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2716</b>
	Alu HI 150	<b>15.2716</b>

**Starkt dubbelhäftande tejp/kuddar för enkel installation finns**  
**1 enhet = 4 självhäftande kuddar (tj 1 mm)**  
**Art.nr: 2000-100**                      **Kuddar**  
**Art.nr: 2000-200**                      **Tejp**



### Inomhusbrandpost

Storlek B x H i cm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2700</b>
	Alu HI 150	<b>15.2700</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2701</b>
	Alu HI 150	<b>15.2701</b>



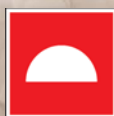
### Brandstege

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2712</b>
	Alu HI 150	<b>15.2712</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2713</b>
	Alu HI 150	<b>15.2713</b>



### Handbrandsläckare (Internationell)

Storlek B x H i cm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2736</b>
	Alu HI 150	<b>15.2736</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2737</b>
	Alu HI 150	<b>15.2737</b>



### Brandskyddsutrustning övrigt

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.2706</b>
	Alu HI 150	<b>15.2706</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.2707</b>
	Alu HI 150	<b>15.2707</b>



**ISO 7010** är en internationell standard för säkerhetsskyltar, inklusive räddnings- och brandskyddssymboler.

Skyltar i enlighet med **ISO 7010** kan i allmänhet användas överallt där det inte finns andra definitioner i nationella standarder och föreskrifter.

## Internationella brandsäkerhet skyltar

Design: Tryckt eller laminerad



### Brandslang

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.7692</b>
	Alu HI 150	<b>15.7692</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.7693</b>
	Alu HI 150	<b>15.7693</b>



### Brandbekämpnings utrustning

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.7690</b>
	Alu HI 150	<b>15.7690</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.7691</b>
	Alu HI 150	<b>15.7691</b>



### Brandsläckare

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.7694</b>
	Alu HI 150	<b>15.7694</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.7695</b>
	Alu HI 150	<b>15.7695</b>



### Brandstege

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.US2712</b>
	Alu HI 150	<b>15.US2712</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.US2713</b>
	Alu HI 150	<b>15.US2713</b>



### Larmtelefon brand

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.US2715</b>
	Alu HI 150	<b>15.US2715</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.US2716</b>
	Alu HI 150	<b>15.US2716</b>



### Brandlarmknapp

Storlek B x H i mm	Material	Art.nr:
150 x 150	Folie HI 150	<b>38.US2731</b>
	Alu HI 150	<b>15.US2731</b>
200 x 200	Folie HI 150	<b>38.US2732</b>
	Alu HI 150	<b>15.US2732</b>





## Triple Loading: **EVERGLOW TL**<sup>®</sup>

EverGlow har använt EverGlow TL framgångsrikt i projektet branschen under ett antal år.

En ny generation av pigment och en ny beläggningsteknik med olika lager av pigment kombinerar den höga luminansen i våra HI 300 produkter med en upp till tre gånger snabbare uppladdningstid.

TL 300 produkter är idealiska för områden med dålig belysning eller korta perioder av aktivering (t.ex. tunnlar, trappor, underjordiska parkeringar och områden med tidur). På begäran av våra kunder erbjuder vi nu även utrymningsskyltar och brandskyltar i denna högsta kvalitet.

300 mcd / m<sup>2</sup> efter 10 min  
45 mcd / m<sup>2</sup> efter 60 min



**Utrymningsväg pil upp,  
pil vänsterplacerad  
(Kombinationsskylt)  
TL300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm 400 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.3026</b>



**Utrymningsväg pil upp,  
pil högerplacerad  
(Kombinationsskylt)  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm 400 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.3024</b>



**Utrymningsväg pil vänster  
(Kombinationsskylt)  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm 400 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.0089</b>



**Utrymningsväg pil höger  
(Kombinationsskylt)  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i cm 400 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.0087</b>



**Nödutgång pil ner  
pil vänsterplacerad  
(Kombischild)  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i mm 400 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.0085</b>



**Nödutgång pil ner  
pil högerplacerad  
(Kombinationsskylt)  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i cm 400 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.0079</b>



**Brandsläckare  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i cm 200 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.2704</b>



**Brandpost  
TL 300**

Storlek	Material	Art.nr:
B x H i cm 200 x 200	Alu 0,56 mm	<b>TL17.2701</b>





Normal belysning från lysrör



Efterlysande effekt vid strömavbrott

## AfterGlow Belysning och säkerhet

Efter ett strömavbrott då den allmänna belysningen försvinner lysas området upp, förutsatt att ingen rök försvårar sikten, av den efterlysande effekten i lysröret.

Det ger en möjlighet att tillfälligt orientera sig i korridorer och rum av alla slag.

- > Används för belysning och utrymningsvägen\*
- > Inga ytterligare installationskostnader
- > Utbytbara som samma typ av kommersiellt tillgängliga lysrör
- > Optimal aktivering i betydelsen SV-12.464 „Belysning av arbetsplatser“

\* ersätter inte den nödbelysning som krävs.

Teknisk Data:  
Typ: Afterglow LT T8AGBC

Optiska egenskaper:  
Ljusfärg: Kallvit

### Wattal och Dimensioner

590 mm 18 Watt  
1200 mm 36 Watt  
1500 mm 58 Watt

Färgtemperatur T<sub>n</sub>: 4000 K

Ljusflöde  
18 Watt - 1350 lm  
36 Watt 1200 mm - 3350 lm  
58 Watt 1500 mm - 5250 lm

Diameter 26 mm (alla dimensioner)

Energieffektivitet

Bevis på överensstämmelse: CE  
Reaktorer EVG eller KVG

Färgåtergivning  
Egenskaper Ra > 80  
1b (bra)



1 förpackning = 25 rör  
Priser per förpackning

Art.nr:

After Glow 18 Watt, 590 mm	90.1851
After Glow 36 Watt, 1200 mm	90.1853
After Glow 58 Watt, 1500 mm	90.1857

Notera avfallshanteringen: liknar vanliga lysrör







## Tärning med 4 hål för takupphängning

Storlek	Material	Art.nr.:
400 x 200 mm	Akryl, vit	<b>90.4997</b>
200 x 200 mm	Akryl, vit	<b>90.4998</b>

► Fråga oss om större storlekar

## Monteringsmaterial (Valfri längd)

Artikel	Material	Art.-Nr:
Nod kedja*	Tjocklek 1,6 mm	<b>90.9122</b>
S-krokar	Tjocklek 2,0 mm	<b>90.9124</b>

\*oprövade VE = 10 Stycken



## Monteringskit för varnings- och vägmarkeringar

Artikel	Mängd	Art.-Nr:
Tejprimer, primer för förbehandling av underlaget	Behållare 1,0 l för ca. 5,0 m <sup>2</sup>	<b>90.9274</b>
Primer för trägolv, Betong och asfalt för förbehandling	Behållare 0,9 l för ca. 3,25 m <sup>2</sup>	<b>90.9279</b>
Kantskydd för efterföljande	Tub med 150 ml	
Tätning kanterna av lim	för ca. 40 m	<b>90.9273</b>



## Luxmeter för att mäta styrkan på befintlig belysning

Med ljusmätare kan man enkelt och snabbt mäta lämpligheten av de ljusförhållanden för att kunna använda efterlysande säkerhetsmarkeringar. Detta behändiga instrument har en rörlig ljussensor med sladd som är lätt att använda.

### Tekniska data:

Mätområde: 0,1 till 50.000 lux  
 Upplösning: 0,1 Lux  
 Noggrannhet: ± 5%  
 Mätning rate: 1,5 avläsningar/sek  
 Vikt: 160 g

Storlek i mm	Mätområde	Art.-Nr:
25 x 65 x 188	0,1 - 50.000 Lux	<b>90.4999</b>

## Säkerhet och design.

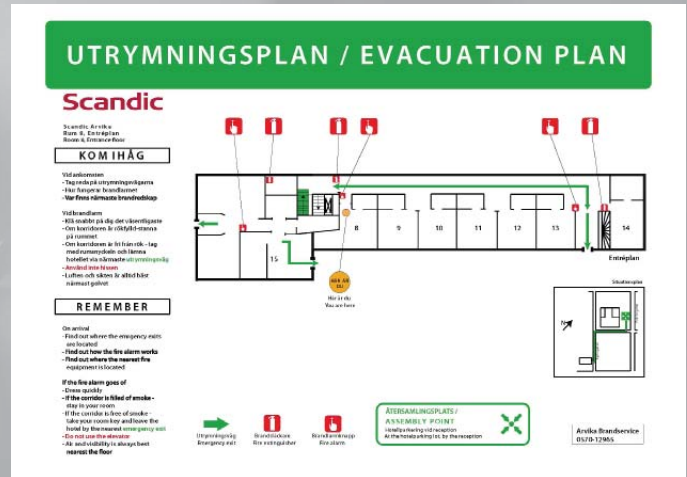


Efter ett strömavbrott eller efter kraftig rökutveckling kan efterlysande markeringar i stengodset visa vägen ut till räddningen. De efterlysande markeringarna laddas av dagsljus eller artificiellt ljus, kräver ingen elektrisk anslutning och är alltid redo för användning. Eftersom röken stiger, kommer de marknära markeringarna fortfarande att synas, till skillnad från de andra, i huvudhöjd monterade varningsskyltarna eller lamporna.

Vi rekommenderar användning till sjukhus, vårdhem, flygplatser, tunnelbana och hotell,

**Intresserad? Fråga oss så berättar vi mer!**

# Utrymningsplaner



# Utrymningsplaner

EverGlow ritar utrymningsplaner i enlighet med Svensk Standard SS2875.

Vi ritat planen lägesorienterad, dvs. att allt på tavlan till höger är till höger i verkligheten osv.

Utrymningsplanerna skrivs ut på en polyesterfilm. Om det önskas efterlysande utrymningsplaner kan de utföras printade direkt på efterlysande aluminiumplåt. Kan även printas genom ny teknik direkt på akrylglas m.m.

Planerna levereras normalt monterade i en stilren silverfärgad aluminiumram med antireflexbehandlad frontsiva. Fråga oss om du har andra önskemål.

Våra standardstorlekar är: 450x300 mm - 600x450 mm - 800x500 mm - 1000x700 mm. Andra kund-anpassade storlekar utförs enligt önskemål.

Utrymningsplaner för hotellrum utförs i normalt A4 eller A3 storlek. Andra storlekar efter önskemål. Vi lämnar gärna förslag på olika designade utförande. T.ex. planer monterade i snäppramar i olika utförande, akrylplaner monterade med distanser.

Vi lämnar efter önskemål digitala kopior för er egen arkivering i önskat dataformat.





## Färgade efterlysande pigment från EverGlow.

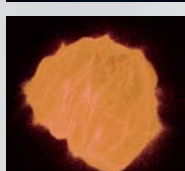
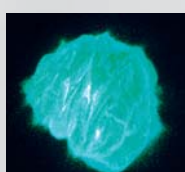
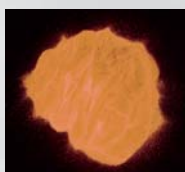
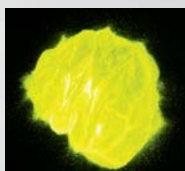
Pigmentet är inte giftigt eller radioaktivt.

De efterlysande pigmentet kan användas både inom- och utomhus, till exempel för dekoration, designeffekter eller som råvara för efterlysande tryck.

I dagsljus syns den pigmenterade färgen och i mörker lyser det efterlysande pigmentet genom den pigmenterade färgen. Färgens lyskraft beror på vilken färg den pigmenterats till, kontakta oss för mer info. Pigmentet har lång livslängd och kan laddas och urladdas obegränsat antal gånger och effekten försvinner inte.

Det efterlysande pigmentet uppfyller DIN 67510 och kan användas säkert för människors hälsa.

Vi rekommenderar att använda en vit grundfärg innan den efterlysande färgen, då pigmentets ljusstyrka kraftigt förstärks. Kontakta oss för mer info om grundfärgen.



Artikel	Beskrivning
<b>Pigment 205 gul</b> Art.nr: 205 gul	Efterlysande Zinksulfid pigment med gult pigment 1 kg /förpackning
<b>Pigment 305 orange</b> Art.nr: 305 orange	Efterlysande Zinksulfid pigment med orange pigment 1 kg / förpackning
<b>Pigment 507 rosa</b> Art.nr: 507 rosa	Efterlysande Zinksulfid pigment med rosa pigment 1 kg /förpackning
<b>Pigment 8B blå</b> Art.nr: 8B blå	Efterlysande Zinksulfid pigment med blått pigment 1 kg /förpackning
<b>Pigment Standard Zns</b> Art.nr: Standard Zns	Efterlysande Zinksulfid pigment enligt DIN 67510 1 kg behållare
<b>Pigment 300M blå</b> Art.nr: 300M blå	Högpresterande efterlysande blå pigment 1 kg behållare
<b>Pigment GXXXB</b> Art.nr: GXXXB	Högpresterande självlysande pigment enligt DIN 67510 1 kg behållare



Överallt där säkerhets relaterade produkter är avsedda att ge maximal säkerhet är produktcertifiering viktig.

DIN

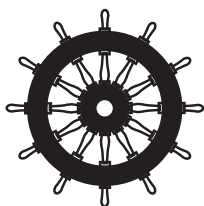
Deutsches  
Institut für  
Normung e.V.



International  
Organization for  
Standardization



INTERNATIONAL  
MARITIME  
ORGANIZATION



UL Listed



Intertek

Genom vårt medlemskap i PSPA (Photoluminescent Safety Products Association) samarbetar vi med andra tillverkare på internationell nivå för att säkerställa efterlysningsprodukter på marknaden.



#### Miljöskydd:

EverGlow is green! Detta uttalande är sant i två avseenden. För det första, våra produkter är mestadels gröna och lyser i mörkret, för det andra är vår fabrik ISO 9001 och ISO 14001-certifierade för att följa alla miljökriterier.

Reach: EverGlow produkter uppfyller REACH kriterier och inte innehåller SOVC (Substances of Very High Concern). Där det är möjligt använder vi återvunnet material (t.ex. aluminium).

Användning av EverGlow produkter kräver ingen extra energi eller elinstallations kostnad.



## EverGlow Luminanser

Storleken på en skylt beror på vilket läsavstånd det är, tabellen nedan hjälper dig att välja rätt skylt.

EverGlow Luminanser:	efter 10 minuter	efter 60 minuter	Avklingande i minuter:
HI 150 (Klass C)	150 mcd/m <sup>2</sup>	22 mcd/m <sup>2</sup>	2100 minuter
HI 300 (Klass D)	300 mcd/m <sup>2</sup>	45 mcd/m <sup>2</sup>	4100 minuter
HI 450 (Klass D)	450 mcd/m <sup>2</sup>	70 mcd/m <sup>2</sup>	4500 minuter
HI 600 (Klass E)	600 mcd/m <sup>2</sup>	100 mcd/m <sup>2</sup>	8100 minuter
HI 1000 (Special)	1010 mcd/m <sup>2</sup>	185 mcd/m <sup>2</sup>	6 dagar

Skyltstorlek b x h i mm	Maximalt läsavstånd i meter:
100 x 100	10
200 x 100	10
150 x 150	15
300 x 150	15
200 x 200	20
400 x 200	20
250 x 250	25



EverGlow's efterlysende produkter oppfyller de krav som ställs på utrymnings-system på arbetsplatser och offentliga miljöer. Våra produkter kan dessutom spara både pengar och energi för ditt företag.

- ekonomiskt
- låga underhållskostnader
- miljövänligt

I många byggnader är det möjligt att byta ut den elektriska utrymnings-belysningen mot efterlysende utrymningsssystem. Genom det gör du ekonomiska besparingar och får ett miljövänligare utrymningsstem.

Hör av dig till oss så berättar vi mer!



EverGlow AB  
Box 129  
599 23 Ödeshög

Tel: +46(0) 122 187 00  
E-Mail: [info@everglow.se](mailto:info@everglow.se)  
[www.everglow.se](http://www.everglow.se)