



Etage 870/1 och 1730/3. Ek med vita inkast.

Etage är unik med sin eleganta design och flera nivåer som effektivt utnyttjar golvytan i små utrymmen. Den är tillverkad i noggrant utvalda material och är en praktisk och stilfull källsorteringsmöbel.

Stommen på Etage är tillverkad i ekfanér och böjs till dess form och finns tillgänglig i tre färgalternativ - moccabets, klarlack eller vitbets - vilket ger en vacker kontrast till de gjutna inkasten i svart eller vitt. Dessa inkast är lätta att rengöra och kan enkelt bytas ut och materialåtervinnas. Dessutom är inkasten vinklade inåt för att underlätta korrekt sortering av avfallet. På den vinklade ytan finns symboler placerade för att tydligt visa vad som ska kastas och vart.

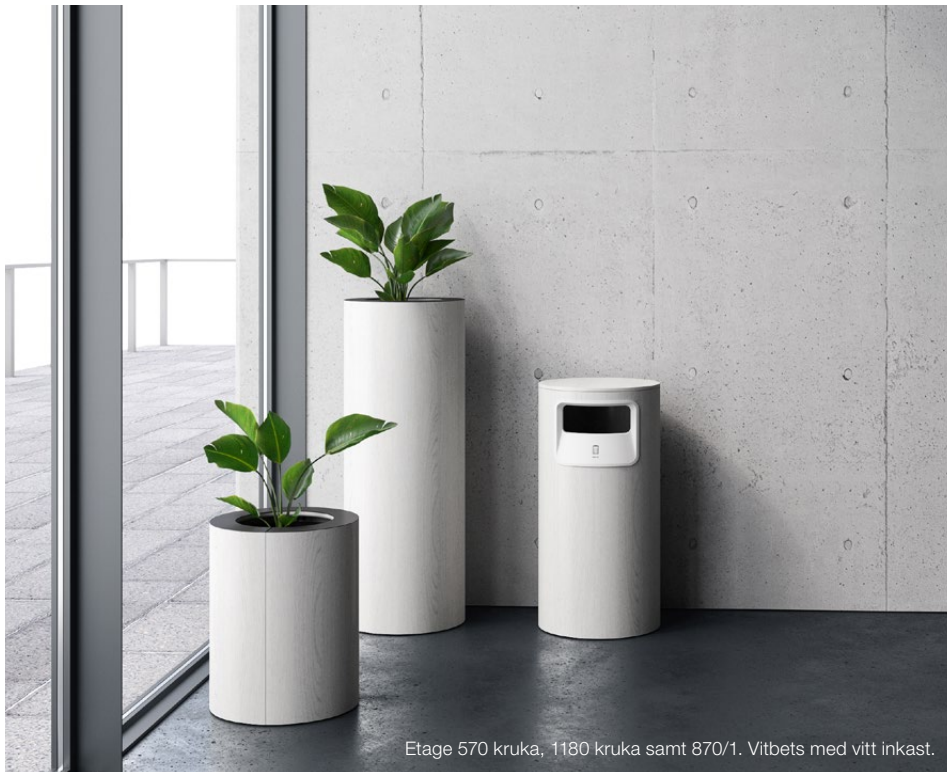
Etage finns nu även tillgänglig som en toppmatad källsorteringsmöbel. Det gör det enkelt att sortera avfall

samt att plantera växter som renar inomhusluften. På toppen sitter en skyddande ring i metall där symbolerna placeras som även är enkel att rengöra.

Bakom dörren finns innerkärl i 80 % återvunnen plast som är enkla att tömma och håller soppåsarna på plats samtidigt som de skyddar den fina träpelaren från eventuella läckage.

Krukorna som används till växter är även de i 80 % återvunnen plast och staplingsbara.

Sammanfattningsvis är Etage med sin eleganta design, noggrant utvalda material och smarta funktioner en stilfull och praktisk lösning för källsortering. Speciellt utvecklad för att underlätta sortering och hantering i små utrymmen.



Etage 570 kruka, 1180 kruka samt 870/1. Vitbets med vitt inkast.

### Hållbarhet och material

- Inkast tillverkade av 87 % biobaserad PLA plast (sockerrör). Kan enkelt bytas ut och materialåtervinnas.
- Innerkärl och kruka i 80 % återvunnen ABS-plast
- Stomme i böjträ, Ekfaner FSC 100 %
- Metalldetaljerna är tillverkade i 20% återvunnet stål med lång hållbarhet.



Etage 1730/3, 570 kruka, vitbets med vitt inkast



Etage 1730/3, moccabets med svarta inkast



Etage 1730/3



Etage 1730/6



Etage 1730/2



Etage 870/1



Etage 870 toppmatad



Etage 870 kruka



Etage 570/1



Etage 570 kruka



Etage 1180/2

Etage 1180/4



Med fyra olika höjder på pelaren kan du välja olika volymer för olika ändamål, vilket gör Etage till en dynamisk källsorteringsstation.

Om du väljer att ha inkast från två håll, antingen med helt eller halvt innerkärl, får du totalt 4 eller 6 inkast på en liten yta vilket optimerar sorteringen.

Etage 1180/1 + kruka

Etage 1180 kruka



### Innerkärl och kruka

Bakom dörren finns innerkärl i 80 % återvunnen plast som är enkla att tömma och håller soppsäarna på plats samtidigt som de skyddar den fina träpelaren från eventuella läckage.

Krukorna som används till växter är även de i 80 % återvunnen plast och staplingsbara.



Hög 80 L



Låg 45 L



Låg halv 22 L



Kruka 35 L

**Stomme:** Bøjträ i lackad ekfaner, detaljer i pulverlackerad stålplåt

**Inkast:** 87 % biobaserad PLA-plast (sockerrör)

**Innerkärl/Kruka:** ABS-plast 80 % återvunnen

### Så här beställer du Etage:

<p>1.</p>  <p>Etage 1730    Etage 1180    Etage 870    Etage 570</p>	<p>2.</p>  <p>Inkast vit Inkast svart</p>	<p>3.</p>  <p>PLASTIC    BOTTLES CANS    BOTTLES CARTON    CANS    METAL ORGANIC    PAPER CUPS    PAPER</p>
<p>Välj stomme och färg, kärl ingår. Anpassat antal innerkärl alt kruka ingår</p>	<p>Välj inkast, ej till toppmatad</p>	<p>Välj symbol <b>1 st per inkast</b> (ange önskad placering av respektive symbol/inkast) <b>2 st per toppmatad</b> (symbol placeras centrerad i front och rygg på topplist)</p>

#### Etage 1730 3 inkast i front

3x Innerkärl låg ingår, 3 x 45 L

Mått: Höjd 1730 x Ø 440 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1730/3	Stomme i bøjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300001
Etage 1730/3	Stomme i bøjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300002
Etage 1730/3	Stomme i bøjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300003

Önskar du hellre 3 st innerkärl låg kontakta TreCe för rätt art.nr.

#### Etage 1730 6 inkast 3 i front/ 3 i rygg

6x Innerkärl låg halv ingår, 6 x 22 L

Mått: Höjd 1730 x Ø 440 mm

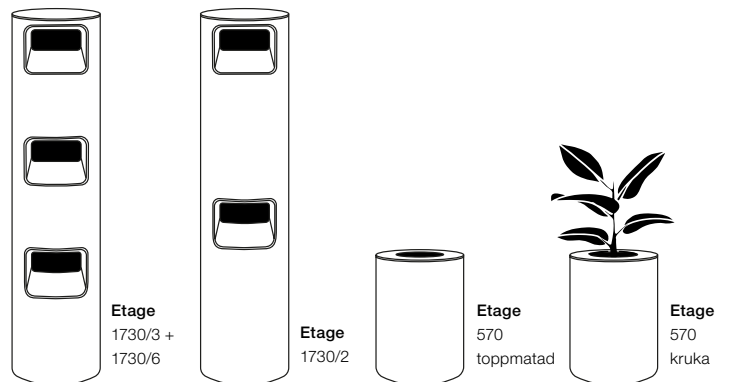
Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1730/6	Stomme i bøjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300011
Etage 1730/6	Stomme i bøjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300012
Etage 1730/6	Stomme i bøjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300013

#### Etage 1730 2 inkast i front

2x Innerkärl hög ingår, 2 x 80 L

Mått: Höjd 1730 x Ø 440 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1730/2	Stomme i bøjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300021
Etage 1730/2	Stomme i bøjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300022
Etage 1730/2	Stomme i bøjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300023



#### Etage 570 toppmatad

Skyddande metallring RAL 9004 och 1x Innerkärl ingår, 1x 45 L

Mått: Höjd 570 x Ø 440 mm, hål Ø: 290 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 570 toppmatad	Stomme i bøjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300801
Etage 570 toppmatad	Stomme i bøjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300802
Etage 570 toppmatad	Stomme i bøjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300803

#### Etage 570 kruka

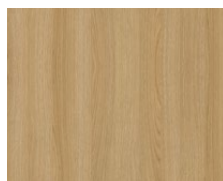
Skyddande metallring RAL 9004 och 1x kruka ingår, 1x 35 L

Mått: Höjd 570 x Ø 440 mm, hål Ø: 290 mm

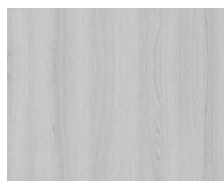
Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 570 kruka	Stomme i bøjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300701
Etage 570 kruka	Stomme i bøjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300702
Etage 570 kruka	Stomme i bøjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300703

\*Kontakta TreCe om annat faner eller kulör önskas, ange NCS.

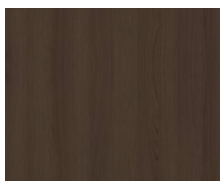
## Etage Färger



Klarlackad ekfanér



Vitbetsad ekfanér



Moccabetsad ekfanér

## Etage 1180 2 inkast i front

2x Innerkärl låg ingår, 2 x 45 L  
Mått: Höjd 1180 x Ø 440 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1180/2	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300601
Etage 1180/2	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300602
Etage 1180/2	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300603

## Etage 1180 1 inkast + kruka

Skyddande metallring RAL 9004 och 1x Innerkärl hög + 1x kruka ingår, 1x 80 L + 1x 35 L.  
Mått: Höjd 1180 x Ø 440 mm, hål Ø: 290 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1180/1 + kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300621
Etage 1180/1 + kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300622
Etage 1180/1 + kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300623

## Etage 870 1 inkast i front

1x Innerkärl hög ingår, 1x 80 L  
Mått: Höjd 870 x Ø 440 mm

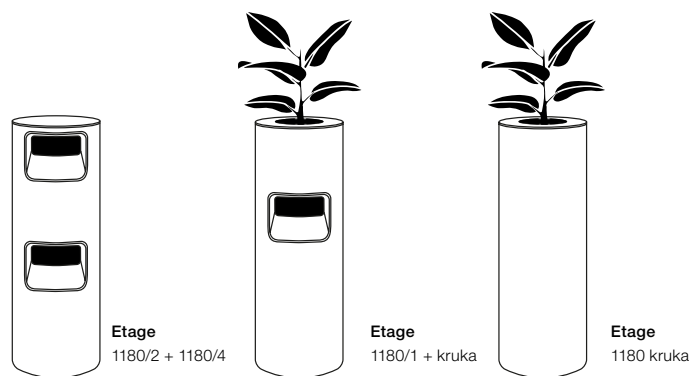
Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 870/1	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300101
Etage 870/1	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300102
Etage 870/1	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300103

## Etage 870 toppmatad

Skyddande metallring RAL 9004 och 1x Innerkärl hög ingår, 1x 80 L  
Mått: Höjd 870 x Ø 440 mm, hål Ø: 290 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 870 toppmatad	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300121
Etage 870 toppmatad	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300122
Etage 870 toppmatad	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300123

\*Kontakta TreCe om annat faner eller kulör önskas, ange NCS.



## Etage 1180 4 inkast 2 i front/ 2 i rygg

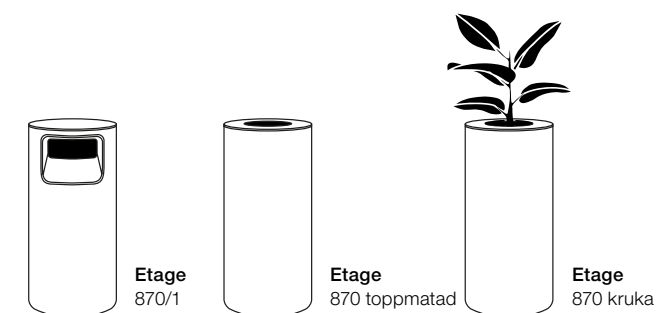
4x Innerkärl låg halv ingår, 4 x 22 L  
Mått: Höjd 1180 x Ø 440 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1180/4	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300611
Etage 1180/4	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300612
Etage 1180/4	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300613

## Etage 1180 kruka

Skyddande metallring RAL 9004 och 1x kruka ingår, 1x 35 L  
Mått: Höjd 1180 x Ø 440 mm, hål Ø: 290 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 1180 kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300631
Etage 1180 kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300632
Etage 1180 kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300633



## Etage 870 kruka

Skyddande metallring RAL 9004 och 1x kruka ingår, 1x 35 L  
Mått: Höjd 870 x Ø 440 mm, hål Ø: 290 mm

Benämning	Beskrivning	Material/Färg	Art nr.
Etage 870 kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Klarlackad ekfanér	300111
Etage 870 kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Vitbetsad ekfanér	300112
Etage 870 kruka	Stomme i böjträ ekfanér	Moccabetsad ekfanér	300113

**Stomme:** Björträ i lackad ekfaner, detaljer i pulverlackerad stålplåt

**Inkast:** 87% biobaserad PLA-plast (sockerrör)

**Innerkärl/Kruka:** ABS-plast 80% återvunnen

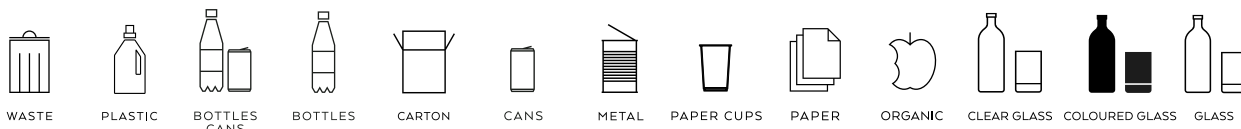
## Etage Inkast

87% biobaserad PLA-plast (sockerrör)

Benämning	Kulör	Mått (mm)	Art nr.
Etage inkast	RAL 9010, vit	H: 230mm D: 300mm	300201
Etage inkast	RAL 9004, svart	H: 230mm D: 300mm	300202



**Etage Symbol**, H 40-55 mm, fabriksmonteras på inkastet. Inkastet, 1 st per/inkast. Toppringen, 2 st centrerade i front och rygg



Kulör	Art.nr													
Vit	300401	300402	300403	300404	300405	300406	300407	300408	300409	300410	300411	300412	300413	
Svart	300501	300502	300503	300504	300505	300506	300507	300508	300509	300510	300511	300512	300513	

## Etage Innerkärl/Kruka

Ingår i stommen. ABS-plast 80 % återvunnen

Färg: Antracit



### Innerkärl Hög

- Passar i Etage 1730/2, 1180/1+kruka, 870 toppmatad och 870/1
- Rymmer 80 L
- Anpassad för sopsäck om 85–125 L
- Höjd: 636 mm
- Ø: 390 mm



### Innerkärl Låg

- Passar i Etage 1730/3, 1180/2, 1730/6, 570 toppmatad
- Rymmer 45 L
- Anpassad för sopsäck om 85–125 L
- Höjd: 390 mm
- Ø: 390 mm



### Innerkärl Låg halv

- Passar endast i Etage 1180/4 och 1140/4
- Rymmer 22 L
- Anpassad för sopsäck om 45- 50 L
- Höjd: 390 mm
- Djup: 195 mm
- Bredd: 390 mm



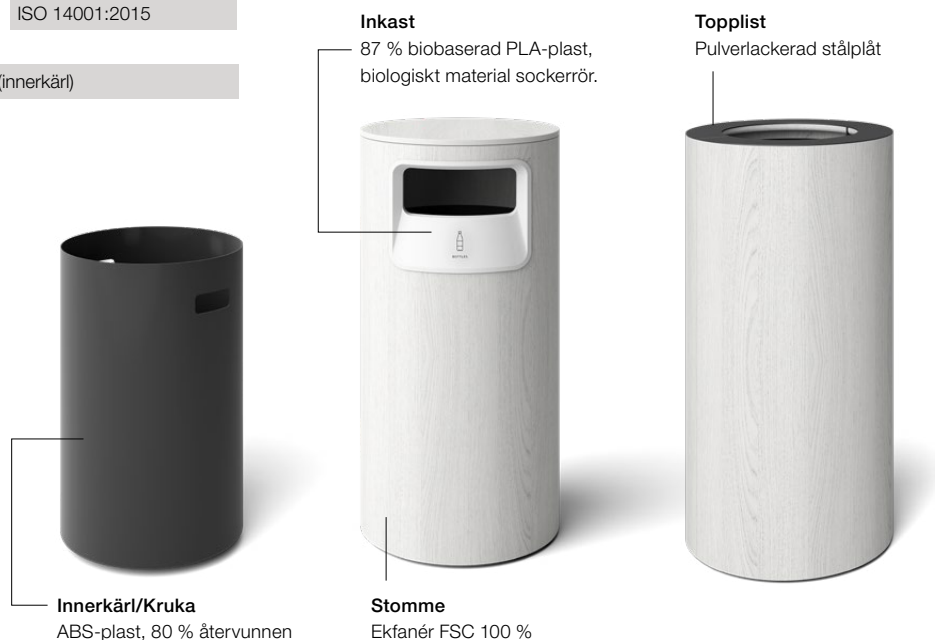
### Kruka

- Passar i 1180/1+kruka, 1180 kruka, 870 kruka och 570 kruka
- Rymmer 35 L
- Vattentät och anpassad för plantering av krukväxter
- Höjd 282 mm
- Ø:390 mm



## SNABBFAKTA

Deklarationens innehåll	Certifiering TreCe	Certifiering TreCe
Miljö	ISO 9001:2015	ISO 14001:2015
Tillverkningsland	Återvunnet material	
Sverige	ABS-plast 80 % återvunnen (innerkärl)	



## SVHC/ECHA:s kandidatlista

Inga kemikalier upptagna på ECHA:s kandidatlista över SVHC får förekomma i halter >0.1 vikt% i de komponenter, delar eller kemikalier som ingår eller används vid tillverkning av möbels/produkten. Se <http://echa.europa.eu/sv/candidate-list-table>

## Ytbehandling

Delar i metall pulverlackas och delar i trä behandlas med vattenbaserad lack eller bets. Samtliga uppfyller kraven i tabell 1 och 2. Säkerhetsdatablad enligt REACH CLP-förordning nr 1272/2008 skickas på begäran.

**Tabell 1:** Krav för ytbehandling

Krav	Uppfyller
Innehållet av aromatisklösningsmedel/kolväten i ytbehandlingsprodukter/beredningar får max uppgå till 1,0 vikt%.	X
Ytbehandling med beredningar som innehåller VOC får ha max påförd VOC-komponent av 60 g/m <sup>2</sup> för kontor/offentlig/utemiljö.	X

**Tabell 2:** Faroklass och faroangivelse enligt förordning 1272/2008

Faroklass	Faroangivelse enligt förordning 790/2009	Uppfyller
Akut toxicitet	H300, H301, H310, H311, H330, H331	X
Organtoxisk	H370, H371, H372, H373	X
Cancerframkallande	H350, H351	X
Mutagen	H340, H341	X
Reproduktionstoxisk	H360, H361, H362	X
Allergiframkallande	H334	X
Miljöfarligt	H400, H410, H411, H412, H413 Om det av tekniska skäl krävs användning av ytbehandlingsprodukter märkt som miljöfarliga (H400, H410, H411, H412, H413) kan det accepteras om tillförd mängd <14g/per m <sup>2</sup> yta.	X
Farligt för ozonskiktet	H420	X

# Hållbarhet

## Trä

Rutiner ska finnas som säkerställer att trä eller träbaserade material är spårbart och kommer från legala och acceptabla källor enligt tabell 3. Materialet ekfanér är FSC 100% och uppfyller kraven.

**Tabell 3:** Krav trä eller träbaserade material.

Krav	Uppfyller
Har legal ägande/nyttjanderätt.	X
Följer nationellt och lokalt gällande lagar och bestämmelser beträffande brukande, miljö, arbete och välfärd, hälsa och säkerhet, samt andra parter nyttjanderätt.	X
Betalar relevanta skatter och avgifter som är kopplade till brukandet.	X
Följer CITES bestämmelser (gäller enbart vissa träarter, se CITES hemsida).	X
Spånskiivorna uppfyller kraven för formaldehyd enligt emissionskrav E1.	X

## Lim

Lim som används vid tillverkningen är vattenbaserad och uppfyller kraven i tabell 4 som begränsar användningen av miljö- och hälsofarliga flyktiga organiska lösningsmedel (VOC) och hälsofarlig formaldehyd.

**Tabell 4:** Krav för lim

Krav	Uppfyller
Lim som används vid tillverkning av möbler eller komponenter till möbler får innehålla max 10 vikt% VOC	X
Lim som används vid tillverkning av möbler eller komponenter till möbler får innehålla max 0,2 vikt% fri formaldehyd	X

## Plast

Innerkärlet och inkastet uppfyller kraven i tabell 5. För enkel återvinning är plastdelarna märkta med en stämpel som anger plasttyp enligt ISO 11469. ISO 11469-standarden innebär att plast märks med specifika koder för att hjälpa till att identifiera rätt återvinningsprocess för materialet.

**Tabell 5:** Krav plast

Krav	Uppfyller
Fri från PVC (polyvinylklorid)	X
Ftalater/mjukgörare med faroangivelse H360 får ej aktivt tillsättas eller att uppmätt värde per substans och detalj får inte överskrida 0,1 vikt%.	X
Kortkedjiga klorparaffiner (SCCP) får ej aktivt tillsättas eller att uppmätt värde per substans och detalj får inte överskrida 0,01 vikt%.	X
Följande flamskyddsmedel har inte aktivt tillsatts eller att uppmätt värde per substans och detalj får inte överskrida 0,1 vikt%.	X
Polybromerade bifenyler (PBBs) CAS-nr: 59536-65-1	
Dekabromdifenyleter (dekaBDE) CAS-nr: 1163-19-5	
Pentabromdifenyleter (pentaBDE) CAS-nr: 32534-81-9	
Oktabromdifenyleter (oktaBDE) CAS-nr: 32536-52-0	
Tris (2,3-dibrompropyl) fosfat (TBPP) CAS-nr: 126-72-7	
Tris (1-aziridinyl)fosfin oxid (TEPA) CAS-nr: 5455-55-1	
Hexabromcyklododekan (HBCDD) CAS-nr: 25637-99-4	
Tris (2 kloretyl) fosfat (TCEP) CAS-nr: 115-96-8	
Inga pigment som innehåller bly, kadmium, tenn, krom VI eller kvicksilver inte aktivt tillsatts eller att dess halt max uppgår till 0,01 vikt% uppmätt värde per detalj.	X

## Metall

Metalldetaljerna består av kallvalsad stålplåt och tillverkas i Sverige. Vid framställning av stålämnen används 20% återvunnet material och resterande består av järnråvara malm (80%). Stålplåten uppfyller kraven i tabell 6.

**Tabell 6:** Krav metall

Krav	Uppfyller
Metall som under längre tid kommer i direkt kontakt med hud (t.ex. armstöd) får inte utgöras av legeringar innehållande nickel, krom III eller krom VI.	X