

Byggvarudeklaration Ståldörrar

Byggvarudeklarationen gäller för ståldörrar **CH 133, CH 333, CH 103 och CH 106**.
Upprättad enligt anvisningar för eBVD 2015.

FÖRETAGSINFORMATION

LEVERANTÖR/ TILLVERKARE:

CH INDUSTRY AB, HEJARGATAN 26,
632 29 ESKILSTUNA

ORG. NUMMER: 556622-7657

TELEFON: 016-15 38 00

E-POST: INFO@CHINDUSTRY.SE

HEMSIDA: WWW.CHINDUSTRY.SE

MILJÖANSVARIG: DANIEL SELANDER

Certifierade enligt ISO 9001, ISO 14001.

VARUINFORMATION

Tillverkningen sker i Sverige utan lim eller andra kemikalier.

INNEHÅLLSDEKLARATION

ÄMNE	ANDEL VIKT%
Stålblåt	79-87
Mineralull	8-16
Gips ¹	4
Tätninglist	0,3-0,4
Trä ²	0,9
Plast	0,8

¹ Endast El₂ 30.

² Endast utförande med trätröskel.

RÅVAROR/INSATSVAROR

ÄMNE	MJ/KG
Stålblåt	9-15 MJ/kg

Består av ca 25 % återvunnet material (Europa).

Mineralull	12 MJ/kg
------------	----------

Består av ca 33 % återvunnet material (Sverige).

PRODUKTION

ENERGIFÖRBRUKNING/DÖRR

El	110 MJ/dörr
Fossila bränslen	35 MJ/dörr

TRANSPORTER

Produkterna transporteras till 100 % med bil från fabrik till återförsäljare eller byggarbetsplats.

CH Säkerhetsdörrar AB är anslutet till FTI, Förpacknings & tidningsinsamlingen.

EMBALLAGE:	ANDEL VIKT %
Trä	98
Papp	1,5
Plast	0,5

MONTERING/BYGGANDE

Produkten levereras väderskyddad för kortare tids lagring utomhus i originalemballage. Inget farligt avfall uppkommer vid montering av produkten. Dörren levereras måttanpassad.

ANVÄNDNING/BRUKANDE

Dörrens livslängd är beroende av användning, underhåll och omgivande miljö. Dörren kräver ett visst underhåll såsom smörjning, rengöring mm. Se även separat skötselansvisning.

DEMONTERING

Dörren demonteras genom att ta bort de infästningar som användes vid monteringen.

AVFALLHANTERING

Mer än 97 % av dörren kan återvinnas.

AVFALL VID MONTERING/BYGGANDE, EWC-KODER:

15 01 03 Träförpackningar
15 01 01 Pappers och Pappförpackningar

AVFALL VID DEMONTERING, EWC-KODER:

17 02 01 Trä
17 04 05 Metall
17 06 04 Isolering
17 08 02 Gips

Dörren innehåller inget farligt avfall.

MILJÖ INOMHUS

Det förekommer inga ämnen som klassificeras som hälsofarliga över redovisningsgränsen.