

Byggvarudeklaration för Glasade Ståldörrar

Byggvarudeklarationen gäller för Dalocs glasade ståldörrar och portar **S20, S30/Y30, S60/Y60, S66 och S67** med glasöppning 23, 24, 25 eller 26. Upprättad enligt anvisningar för eBVD 2015.

FÖRETAGSINFORMATION

Leverantör/ Daloc AB, Box 43
Tillverkare 545 21 Töreboda
Org.nummer 556239-8239
Tel 0506-190 00
E-post: daloc@daloc.se
Hemsida: www.daloc.se
Miljöansvarig: Kenny Larsson

Certifierat enligt ISO 9001 och ISO 14001.

VARUINFORMATION

Daloc utvecklar, tillverkar, marknadsför och säljer trä- och ståldörrar samt portar för höga krav. All dörrtillverkning utförs i Sverige. Produkterna är registrerade i BASTA, SundaHus och Byggvarubedömningen.

INNEHÅLLSDEKLARATION

Ämne	Andel vikt%
Stål EN 10346:2015:07-2015	58-80
Mineralull	8-14
Glas	6-27
Rostfritt stål EN 1.4301/EN 1.4307	1,5-4
Polyuretanlim	0,3-0,9
Massivträ ¹	0-1,5
Glasfiberarmerad polyester ²	0-1,5
Vattenburen färg, uthärdad	0-0,5

¹ Endast utförande med träträskel.

² Endast utförande med kompositträskel.

Innehållsdeklarationen visar Dalocs standardsortiment. Utfasningsämnen eller ämnen på kandidatlistan finns inte med i koncentrationer över redovisningsgräns.

RÅVAROR/INSATSVAROR

Stålplåt (Europa) består av ca 24% återvunnet material.

Mineralull (Sverige), består av ca 34% återvunnet material.

PRODUKTIONSFASEN

Energiförbrukning/dörr, produktionsort Töreboda:
Biobränslen 51,5 MJ/dörr
Elektricitet 144 MJ/dörr
Fossila bränslen 14 MJ/dörr

Energiförbrukning/port, produktionsort Mellerud:
Elektricitet 1710 MJ/port

DISTRIBUTION

Dörrar tillverkas i Töreboda.
Portar tillverkas i Mellerud.
Transportsätt: Bil från fabrik till byggsplats.
Daloc AB är anslutet till FTI, Förpacknings & tidsningsinsamlingen.

Emballage:
Trä 98 %
Papp 1,5 %
Plast 0,5 %

BYGGSKEDET

Produkten skall lagras i torrt utrymme i originalemballage.
Inget farligt avfall uppkommer under byggskedet.
Varan levereras måttanpassad.

BRUKSSKEDET

Dörrens livslängd är beroende av dörrmodell, drift, underhåll och omgivande miljö. Vid rätt utförande förväntas dörrens livslängd vara mer än 50 år (gäller ej förslitningsdelar, exempelvis tätningstister och beslagning).

Se även separat skötselinstruktion.

RIVNING

Demonteras genom att avlägsna de fästelement som använts vid monteringen.

AVFALLSHANTERING

Mer än 97% av dörren/porten kan materialåtervinnas.

Avfall vid byggskedet, EWC-koder:

15 01 03 Träförpackning

15 01 01 Pappförpackning

Avfall vid rivningsskedet, EWC-koder:

17 02 01 Trä

17 02 02 Glas

17 06 04 Isolering

17 04 05 Metall

Varan innehåller inget farligt avfall.

INNEMILJÖ

Emissionsmätningar har gjorts enligt SS-EN ISO 16000-9:2006. Resultatet efter 28 dagar visar för respektive emission följande resultat:

TVOC: Uppfyller kravet för M1.

Formaldehyd: Uppfyller kravet för M1.

CMR 1A+1B: Uppfyller kravet för M1.

Testade produkter uppfyller även emissionskraven för klass *Rekommenderas* i Byggvarubedömningen.