

# Byggvarudeklaration för ståldörr S94 och S95

Byggvarudeklarationen gäller för Dalocs ståldörrar **S94** och **S95**.

Upprättad enligt eBVD-2015.

## FÖRETAGSINFORMATION

Leverantör Daloc AB, Box 43  
545 21 Töreboda

Tel 0506-190 00

Fax 0506-191 19

E-post: daloc@daloc.se

Hemsida: www.daloc.se

Miljöansvarig: Henrik Rosing

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%
Kallvalsad stålplåt	66-97
Betong <sup>1</sup>	0-32
Mineralull	0,7-3
Färg, uthärdad	0,05-0,4

<sup>1</sup> Endast S95, mineralull är då 0,7.

Innehållsdeklarationen visar Dalocs standardsortiment. Ämnen som klassificeras som hälso- eller miljöfarliga enligt eBVD-2015 förekommer inte över redovisningsgräns i dörren. Lås och beslag kan innehålla bly >0,1%. Se information från respektive leverantör avseende SCIP.

## PRODUKTIONSFASEN

Stålplåt (Europa) består av ca 23% återvunnet material.

Mineralull (Sverige), består av ca 31% återvunnet material.

Energiförbrukning/dörr, produktionsort Mellerud:

Fossila bränslen 1170 MJ/dörr

Elektricitet 1125 MJ/dörr

## DISTRIBUTION

Produktionsort: Mellerud.

Transportsätt: Bil från fabrik till byggsplats.

Daloc AB är anslutet till FTI, Förpacknings & tidningsinsamlingen.

Emballage:

Trä 90-98 %

Metall 0-5 %

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 tätninglistor och beslagning).

Se även separat skötselinstruktion.

## RIVNING

Demonteras genom att avlägsna de fästelement som använts vid monteringen.

## AVFALLSHANTERING

Trädetaljer kan energiåtervinnas. Övriga ingående detaljer 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

Emissioner finns uppmätta.