

Innerdør Quantum rett

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Dørbladet er 40 mm tykt.

Kombinert furu og MDF ramme og speil er av PLP spon.

Vertikale kanter er dekket med 3-4 mm MDF kantlist. Horisontale kanter er dekket med 1-3 mm MDF kantlist. Endeved på ramtre er malt.

Glassdørene har klart 4 mm herdet glass.

Bruksområde

Døren er beregnet til innvendig bruk i oppvarmede kontorer og boliger.

Døren skal ikke lagres eller monteres på steder med temperaturforskjell høyere enn 5 grader Celsius, eller der det er fare for oppsamling av fukt.

Farger

NCS S 0502-Y. Unntak: QR1K/QR1KG leveres som standard i NCS S0500-N og QR185/QR185G leveres som standard i NCS S8500-N

Overflatebehandling

Malt med vannbasert maling. Glans +/-30.

Tilbehørsprodukter

2. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

NS 3451-kode for bygningsdel

Referanse til NBI byggedetaljer

Transport og lagring

Transporteres forsiktig.

Lagres plant, sterkt underlag, tørt i +10 grader.

4. AVFALLSBEHANDLING

Avfallskode(r) etter den europeiske avfallslisten

170201, 170202, 170203, 170407

5. HMS-REFERANSER

Miljødeklarasjon, miljømerking

Karakterer i henhold til ECo-product (nivå 1)

Inneklima: Ikke beregnet

Helse- og miljøfarlige stoffer: Ikke beregnet



PRODUKTDATABLAD

mai 2024

DDF AS

1310

Innerdør Quantum rett

Ressursbruk: Ikke beregnet
Drivhuseffekt: Ikke beregnet

6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktdokumentasjon/tekniske godkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

CE-merking

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør DDF AS
Adresse Lerpeveien 19
Postnr. og poststed 3036 Drammen
Telefon 32 20 81 60
E-post post@ddf.no
Internett www.ddf.no