




Ytelseserklæring

Dato: 24.04.2019

| | |
|--|---|
|  | Teknisk kontrollorgan: KIWA Sverige AB |
|  19 | Sertifikat: |
| EN 12150-2 Termisk herdet soda lime silikat glass, til bruk i bygg og konstruksjon. | |
| 12 mm herdet Optiwhite float HOW12 | |
| Karakteristikk AVCP System (Kiwa NB2304) Brannklasse Brennbarhet Motstand mot brannspredning Motstand mot prosjektiler Motstand mot eksplosjon Innbrudsikkring Motstand mot tunge støt Motstand mot hurtige temperatursvingninger Motstand mot vind- og snølast, kort- og langtidslast Direkte luftbåren lydreduksjon Termisk varmegjennomgang (U-verdi) Strålingsegenskaper: Lystransmisjon og refleksjon (LT/LRu/LRi) Solenergitransmisjon og -refleksjon (ST/SR) g-verdi | 3 ndp ndp ndp ndp ndp ndp 1(C)1 200 K 12 mm 34 (0,-2) dB 5,5 W/m ² K 0,91/0,08/0,08 0,88/0,08 0,89 |

Ytelser for denne byggevarer er i overensstemmelse med de angitte ytelsene. Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 under eneansvar til produsenten, som er anført ovenfor.


Jørgen Fadum, Teknisk sjef