




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.	
6 mm herdet optiwhite emaljert RAL 9010 FEH69010	
Karakteristikk AVCP System (Kiwa NB2304) Brannklasse Brennbarhet Motstand mot brannspredning Motstand mot projektiler 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 ndp 200 K 6 mm 31 (-2,-3) dB 5,7 W/m ² K ndp ndp ndp

Ytelser for denne byggevaren 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