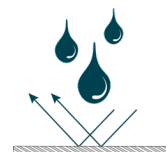


Produkt: Fire-X GLASBORD®-FXI med surfaseal er et holdbart, fleksibelt, indendørs væg & loftpanel i fiberglas armeret plastic (frp). Fire-X Glasbord® panel er godkendt til **brandklasse B-s2,d0**



Fordele: Fire-X GLASBORD®-FXI er **brandklasse B-s2,d0 godkendt** og har fået flere godkendelser i det meste af verdenen, hvorfor Glasbord® er det mest anerkendte glasfiber produkt til industrien. Panelet samler ikke skimmel, kan ikke rådne eller korrodere, og er samtidigt modstandsdygtig overfor fugt og de fleste kemikalier.



Overflade: SURFACEAL er en unik overfladebehandling, som sammenlignet med standard glasfiberpaneler.



Anvendelse: GLASBORD®-FXI er specielt designet for anvendelse, hvor der stilles høje krav til brandsikkerhed, fleksibilitet, styrke og hygiejne. Vægpanelet er derfor velegnet til sanitære og lignende formål, f.eks. indenfor fødevarerindustrien, klinisk industri, hospitaler, offentlige institutioner, vaskehaller m.m.

GLASBORD® FXI	Beskrivelse
Paneler	1200x 2500 mm / 1200 x 3000 mm
Coils	1.197 x 152.4
Farve	Hvid
Overflade	Korrugeret (dråbe lignende)
Nominel tykkelse	2,3mm

Egenskaber	Typiske værdier	Test metode
Fleksibilitetsstyrke	94 MPa	ASAM D790
Fleksibilitetsmodul	4192 MPa	ASAM D790
Trækstyrke	49 MPa	ASAM D638
Overfladehårdhed	40	ASAM D2583
Kantstyrke	0.75 J/mm	ASAM D256
Centerstyrke	6.20 J/mm	ASAM D3029
Linjær udvidelseskoefficient	31 µm/m°C	ASAM D696
Vandabsorption	0,32% / 24hrs (25 C)	ASAM D570
Specifik tyngde	1,8kg/m ³	ASAM D792
R-værdi	0,047 hr m ² C/kcal	ASAM D177
Brandklasse	B-s2,d0	ASAM E84
Taber slidstyrke	0,038% max. væggtab	Taber Abrader

