

PROPFEU PLATTE GLASVEZELVLECHT

PROPFEU TRESSE PLATE EN FIBRE DE VERRE

FUNCTIE

Platte glasvezelvlucht voor het realiseren van thermische afdichtingen

- Voor het realiseren van afdichtingen voor deuren van inzethaarden en verwarmingsketels, ovens, open haarden, enz. zonder groeven
- Voor het aanbrengen van warmte-isolatie

Technische eigenschappen

Specificaties	Kenmerken
Kleur	Zwarte band (met grafiet gesmeerd).
Aard	Gevlochten band in 'E'-glasvezel.
Dikte	3 mm
Breedte	10 of 15 mm
Temperatuurweerstand	Tot 550°C bij continu en statisch gebruik (smelttemperatuur: 840°C).
Weerstand	Goed voor de meeste corrosieve middelen (behalve fosforzuren, fluorwaterstofzuren en geconcentreerde basen). Bederfwerend.

Toepassing

Vorbereiding

- De ondergronden moeten schoon zijn.
- Bevochtig poreuze ondergronden voor een betere hechting.

Gebruiksaanwijzing

- Snijd met een mes de benodigde hoeveelheid vlucht af.
- Breng een rups vuurvaste lijm aan op de ondergrond.
- Breng de vlucht stevig aan op de lijmrupe en laat drogen (ongeveer 3 uur voordat u de temperatuur geleidelijk verhoogt).

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op www.quickfds.com of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

Opslag

Bewaar het product uit de buurt van vocht.

De op de verpakking vermelde houdbaarheidsdatum is vastgesteld voor het ongeopende product, bewaard bij 20°C onder normale vochtigheidsomstandigheden.

De informatie in deze technische gegevensfiche is te goeder trouw verstrekt en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de verschillen in kwaliteit en de diversiteit aan werkwijzen adviseren wij u om voorafgaande tests uit te voeren onder de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden.

Wij kunnen dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen volgens de evolutie van de producten of de staat van onze kennis. Daarom adviseren we u om op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u in het bezit bent van de laatste versie.