



E TEXTÍLIE ZO SKLENNÉHO VLÁKNA

RILLEX THERMAL INSULATION
TERMOIZOLAČNÉ MATERIÁLY A PRIEMYSELNÉ TEXTÍLIE

Technický list

Strana

1

Materiál: E- sklenené vlákno

- E Textilie zo skleneného vlákna obsahujú základný materiál E sklené vlákno.
- E Textilie zo skleneného vlákna majú veľmi dobré tepelné a elektroizolačné vlastnosti.

Typ výrobkov

- Žiaruvzdorná textília
- Izolačné vrstvy
- Žiaruvzdorná textília s nízkym obsahom spojovacieho materiálu
- Žiaruvzdorná textília prešívaná
- Žiaruvzdorná textília prešívaná, s nízkym obsahom spojovacieho materiálu

Produkt

E textílie zo sklenených vlákien

E-Textílie sklenených vlákien sú mechanicky prešívané a neobsahujú dodatočné spojivo, vyrábajú sa najmodernejšou technológiou. Veľmi kvalitnou surovinou týchto textílií je laminát. Textílie sú žiaruvzdorné, vydržia maximálne 550 ° C a veľmi dobre tlmia vibrácie.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Materiál, sklenené vlákno	> 98%
Materiál, ostatné, spojovací materiál	< 2%
Priemer vlákna	≥ 6 mikron

Údaje o teplote: (W/m K)						
Hustota	50 °C	100 °C	200 °C	300 °C	400 °C	500 °C
130 kg/m ³	0,039	0,044	0,057	0,075	0,097	0,121
160 kg/m ³	0,041	0,046	0,06	0,078	0,1	0,125

Informácie o použití

Materiálový bezpečnostný list obsahuje zdravotné, bezpečnostné a environmentálne vlastnosti produktu. Použitie, manipuláciu a skladovanie výrobku je nevyhnutné konzultovať s dodávateľom.

Informácie na technickom liste o hodnotách výrobku a jeho zložení sú len všeobecné a neslúžia na akúkoľvek inú formu záväzku!

Termoizolačné materiály a priemyselné textílie.

WEB: www.rillex.sk

Email: obchod@rillex.sk

Adresa: RILLEX, s.r.o.,

Vlčianská 23, 927 01, Šaľa

Tel.: + 421 917 370672, +421 904 902 134