

PRODUKTINFORMATION

S1220-2VE KISELDUK

FÖRDELAR

Obehandlade kiseldioxidfibrer tål 1000 °C i motsats till andra produkter som har behandlats för att klara samma temperatur.

Detta gör kiseldioxidfibrerna unika genom att det inte förekommer ställen där högtemperaturbehandling inte har dragit helt in i fibrerna.

Duken har en vermikulitbeläggning på båda sidor, vilket gör den lämplig för applikationer med höga temperaturförändringar.

MATERIAL

- Kiselduk 1 220 g/m²
- Vermikulit

SPECIFIKATION

Längd	50 m
Tjocklek	1,1 mm +/- 15%
Temperatur	1000°C
Färg	Brun
Bredd	920 mm
Vikt	1 220 +/- 15% g/m ²

Användning	Isolering / svetskydd/ kompensatorer
Brandfarlighet	Ej brandfarlig
Tråd	EC 9 150 (6my) / EC 9 150 (6my)
Tråde	17 x 13 cm ²
Vävningstyp	Atlas
Beläggning	Vermikulit