

Datasheet FP1200 lasdeken



FP1200 doek kenmerkt zich door de uitstekende eigenschappen, in gebruiksvriendelijkheid en weerstand tegen hoge temperaturen tot 1000 °C (kortdurend tot ca. 1300 °C). Om deze reden is dit doek geschikt als lasdeken, zelfs onder extreme omstandigheden. Voor het FP1200hittewerend doek worden hoogwaardige, milieuvriendelijke silicaten gebruikt. FP1200 is voorzien van een coating op minerale basis om rafeling te minimaliseren en het doek te verstevigen.

BESCHIKBARE AFMETINGEN

FP1200 lasdeken, 90 x 100 cm
FP1200 lasdeken, 90 x 200 cm
FP1200 lasdeken, 180 x 200 cm
FP1200 lasdeken, 180 x 300 cm
FP1200 lasdeken, 270 x 300 cm

Deel van een rol, breedte 90 cm
Volledige rol 50 m¹, breedte 90 cm
Op maat gemaakt lasdeken,



Test

1. Materiaal		Silica (SiO ₂ 98%)	
2. Binding		Atlas 12/7	
3. Breedte		920 mm	
4. Dikte		1,3 mm (tolerantie + of - 15%)	
5. Massa		1220 g/m ² (tolerantie + of - 15%)	
6. Aantal Garen	<i>ketting</i>	17,0 threads/cm EC9 400Tex	
	<i>inslag</i>	13,0 threads/cm EC9 400Tex	
7. Trek sterkte	<i>ketting</i>	730 N/cm	
	<i>inslag</i>	600 N/cm	