

Produktinformation

Artikelbezeichnung / item description: TB 1050 22F
Flächengewicht / weight: 1050g/m²
TKG / composition: 82% Basalt 18% PES
Pflegehinweise / care instructions:



Eigenschaften / features:

- | | |
|---|--|
| - Temperaturbeständigkeit von -260°C - +700°C | - temperature resistance from -260°C to +700°C |
| - Kurzzeittemperaturbeständig bis 1200°C | - short time temperature resistant up 1200°C |
| - geringe Feuchtigkeitsaufnahme | - low moisture absorption |
| - Chemikalienresistent | - resistant to chemicals |
| - unempfindlich gegen tierische Schädlinge | - resistant to animal pests |
| - unempfindlich gegen Pilze und Bakterien | - resistant to fungi and bacteria |
| - UV – beständig | - UV resistant |
| - Seewasserfest | - seawater resistant |
| - Bewuchshemmend | - fouling resistant |
| - isolierend (elektrisch, thermisch) | - insulating (electric, thermal) |
| - schalldämpfend | - sound – absorbing |
| - flexibel und drapierbar | - flexible and drapability |
| - tiefziehfähig | - deep drawing |
| - hohe EMV Dämpfung | - high EMC damping |

Anwendungsgebiete / application areas:

- | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| - Verbundwerkstoffe | - Composites | - Landschaftsbau | - landscaping |
| - Organoblech | - organicsheet | - Designelement | - design element |
| - Korrosionsschutz | - corrosion protection | - Schutzbekleidung | - protective clothing |
| - thermische Isolation | - thermal insulation | - Kompensatoren | - compensators |
| - elektrische Isolation | - electric insulation | - Filter | - strainer |
| - Brandschutz | - fire protection | - Dichtungen | - seals |
| - Explosionsschutz | - explosion protection | - Tunnelbau | - tunneling |
| - Wasserbau | - hydraulic engineering | | |

Datum / Erstellt von / created by:

13.02.2015 RF

Stempel / stamp: