

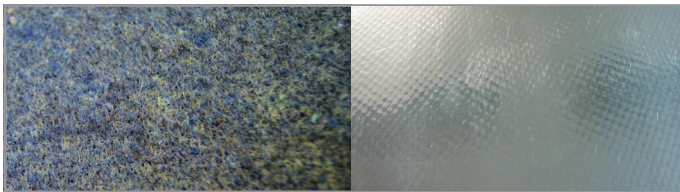
JT420PVAHV (KA-8)

Preox Aramidflies mit Aluminium-Kaschierung

Preox aramid fleece with Aluminium lamination

- einseitige Aluminium-Kaschierung
- lösungsmittel-, halogen- und silikonfrei
- maximale Anwendungstemperatur 1000°C (Strahlungshitze)

- Aluminium lamination on one side
- does not include solvents, halogens or silicones
- maximal application temperature 1000°C (radiation heat)



EN ISO 11612 : 2008



A1 | B2 | C4 | D3 | E3 | F1

Prüfung Test	Prüfnorm test standard*	
1. Bindung / Weave	DIN 61 101 – 1	Flies / Fleece
2. Breite / Width [mm]	DIN EN 1773	1500 mm
3. Dicke / Thickness [mm]	DIN EN ISO 5084 DIN EN ISO 2286-3	ca. 2 mm
4. Gewicht / Weight [g/m ²]	DIN EN ISO 12127	ca. 420 g/m ²
* z.T. an die Norm angelehnt / according to present standards		