

Datenblatt BKU I

Betonschutzplatten aus PVC-Hart
mit Steg- Profilen

Produkt :	BKU Betonschutzplatten direkt extrudiert, (keine nachträgliche Profilaufschweißung)
Rohmaterial / Formstoff	PVC-hart
Länge	auftragsbezogen vorkonfektioniert
Breite	≈ 314 mm
Nennstärke	2 mm oder (3 mm)
<u>Kennwerte:</u>	
Dichte	≈ 1,4 g/mm ³
Längenausdehnungskoeffizient	≈ 0,7 1/(°K*10 ⁴)
Zugfestigkeit	≈ 50 N/mm ²
Elastizitätsmodul	≥ 2.000 N/mm ²
Dauerbereich	-10 °C bis +60 °C
Chem. Widerstandsfähigkeit	DIN 8061 Beiblatt 1

21.10.2004