



Flex 3D DN 100-150

Art.Nr.: 051-100005

Hochflexibler Liner für die Inhouse Sanierung aus Knittex Material mit gutem Dehnungsverhalten und PUR Beschichtung.

Dibt Zulassung mit Willich Harzsystemen bereits angemeldet.

Produkt Informationen

Art.Nr.	051-100005	Flachbreite	12,75 cm
Aushärtung	Kalt, Warm (Wasser/Dampf)	Dimensionänderung	≤ 3
Wandstärke	3,5 mm	Bogengängigkeit	≤ 87°
Endwandstärke	2,8 mm	Harzverbrauch Ø	0,92 kg/lfm
Material	KniTex	Walzenabstand	7 mm
Materialgewicht	450 g/m ²	Inv. Druck	0,2-0,3 bar
Beschichtung	PU	Inv.Druck 3D	0,5-0,6 bar
Beschichtungsgewicht	265 g/m ²	Aushärtedruck	0,5 bar
Lagerung	Lichtgeschützt, trocken, 5-30° C	Max. Druck	0,9 bar

Längen/Wandstärken Reduktionen

- Endwandstärke pro Dimensionssprung beträgt 0,4 mm
- Länge pro Dimensionssprung reduziert sich um 5%
- Länge pro Bogen >45° reduziert sich um 5%