



Flex 3D DN 200-250

Art.Nr.: 051-100008

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

Dibt Zulassung mit Willich Harzsystemen bereits angemeldet.

Produkt Informationen

Art.Nr.	051-100008
Aushärtung	Kalt, Warm (Wasser/Dampf)
Wandstärke	3,5 mm
Endwandstärke	2,8 mm
Material	KniTex
Materialgewicht	450 g/m ²
Beschichtung	PU
Beschichtungsgewicht	265 g/m ²
Lagerung	Lichtgeschützt, trocken, 5-30° C

Flachbreite	25,5 cm
Dimensionänderung	≤ 2
Bogengängigkeit	≤ 87°
Harzverbrauch Ø	1,8 kg/lfm
Walzenabstand	7 mm
Inv. Druck	0,2-0,3 bar
Inv.Druck 3D	0,4-0,5 bar
Aushärtedruck	0,5 bar
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%