

Fixliner (Blanket nr.: A70.1)

100/8%

150/8%

200/8%

Datablad: 11.1

220617/pl

Til invertering max 60° bøjninger.

Produktbeskrivelse:

Filt/Polyester strømpe med PVC-belægning for dimensioner fra Ø 100 - Ø 200 mm. Velegnet til ledninger med bøjninger op til 60°.

Strømpedimension	Ø100	Ø 150	Ø 200
Tykkelse inden impregnering	3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
Tykkelse efter afhærdning	3mm ± 0,3 mm	3mm ± 0,3 mm	3mm ± 0,3 mm
Max afhærdningstemperatur	50 o c	50 o c	50 o c
Anvendelsesområde Ø	100 mm	150 mm	200 mm
Undermål	8%	8%	8%
Rørdiameter	100 mm	150 mm	200 mm
Indblæsningstryk	0,5 bar	0,5 bar	0,5 bar
Tryk kold afhærdning	0,7 bar	0,7 bar	0,7 bar
Tryk varm afhærdning	0,5-0,7 bar	0,5-0,7 bar	0,5-0,7 bar
Silikat harpiks mængde kg / liter	1,4 kg/1.00 ltr. Pr. m	2,1 kg/1,50 ltr. Pr. m	2,8 kg/2,00 ltr. Pr. m
Epropox HC 60 Epoxy harpiks mængde kg / liter	1,09 kg/ 0,99 lrt.pr. m	1,63 kg/ 1,48 lrt.pr. m	2,18 kg/ 1,95 lrt.pr. m
Epropox HC 120 Epoxy harpiks mængde kg / liter	1,15 kg/ 0,99 lrt.pr. m	1,72 kg/1,48 lrt.pr. m	2,30 kg/ 1,95 lrt.pr. m
Valse afstand	8 mm	8 mm	8 mm

Henvisning:

Inden anvendelse skal strømpen kontrolleres

Efter passage af bøjning fastholdes tryk

Anbefalede harpiks: Silikat eller Epoxy

