



# SCRIMTEX™



## zesilující bandáž

- poskytuje zesílení pryskyřice
- vykazuje rozměrovou stabilitu
- snadno se připojuje



## SCRIMTEX™ (10 x 10)

Produkt **SCRIMTEX™** je 100% skelná mulová tkanina, speciálně určená pro zesílení pryskyřice.

Produkt **SCRIMTEX™** je pokrytý prostředkem pro ochranou úpletu („weavelock“), určeným pro zajištění rozměrové stability tkaniny.

Produkt **SCRIMTEX™** se používá jako spojovací páska pro sádkartonové desky, jako krycí vrstva pro izolace trubek a jako zesílení pro pryskyřice a nánosy FOSTER□, použité pro zakrytí a izolaci trubek.

Specifikace produktu	
plošná hmotnost :	58 g/m <sup>2</sup>
síla :	0,20 mm
vazba :	oka / cm : 3,8 x 3,9 osnova / tex : EC9 - 2 x 34 útek / tex : EC9 – 68
pevnost v tahu (osnova * útek) :	85 * 75 daN / 5 cm
tkaní :	perlinka (Leno)
maximální aplikační teplota :	300 °C
požární klasifikace :	M-0
rozměry svitku (standardní) :	100 cm x 50 m (= 50 m <sup>2</sup> na svitek) 16,5 cm x 50 m (= 8,25 m <sup>2</sup> na svitek)

## MAST-A FAB® bílá zesilující membrána

Produkt **MAST-A-FAB®** má vazbu ze syntetických vláken, která přináší značně vyšší prodloužení, odpružení a vylučuje porušení z důvodu namáhání.

Produkt **MAST-A-FAB®** má perlinkovou vazbu (Leno) která dává tkanině stabilitu, vylučuje pohyb vláken a vznik deformací, příslušejících k rovinně vázaným tkaninám. Produkt patrným způsobem neovlivňuje parametry šíření ohně a vývoj kouře pro vybrané pryskyřice nebo nánosy. Produkt **MAST-A-FAB®** se ve srovnání se skelnými tkaninami snadno připojuje a rychle se smáčí. Tím se minimalizuje nebezpečí rozpuštění stehů a svrchních nátěrů. Protože produkt **MAST-A-FAB®** má plošnou hmotnost pouze 30,5 g/m<sup>2</sup> (0,9 unce / čtverečný yard), tedy poloviční hmotnost proti skelné tkanině, tak se s ním snadno pracuje. Celý svitek se může ovládat jednou rukou pro rychlejší a snadnější instalaci.

Produkt **MAST-A-FAB®** neobsahuje asbest, olovo, rtuť, nebo sloučeniny rtuti.

Specifikace produktu	
barva :	bílá
konstrukce :	polyester s povrchovou úpravou PVA
tkaní :	perlinka (Leno)
vzhledová oka :	9 * 8 (počet otvorů na čtverečný palec)
prodloužení :	70% až 90 % (v pryskyřici na vodné bázi)
provozní teplota :	121 °C maximálně
střední plošná hmotnost :	30,5 g/m <sup>2</sup> (0,9 unce / čtverečný yard)
konstrukce vláken :	18 koncových bodů, 8 prohozů člunku
rozměry svitku (standardní) :	76 cm x 183 m, 139 m <sup>2</sup> , (30" x 600 stop, 1500 čtverečných stop)
hmotnost svitku (typická)	4,5 kg, (10 liber)
průměr svitku (typický)	17,1 cm, (6 ¾ palce)