



Boletim Técnico

IMPERTUDO MACROFIBRA ESTRUTURAL SINTÉTICA POLIPROPILENO

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

COMPOSIÇÃO	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	13 A 15 MICROTONS
LARGURA:	1,20MM
ESPESSURA	0,21 G/CM3
DIÂMETRO APROX	0,57MM
COMPRIMENTO:	54 MM
FORMATO	RETANGULAR COM NERVURAS AUTO-SPLIT
FATOR DE FORMA	500
FIOS POR KG (APROX.)	150.000
MÓDULO DE ELASTICIDADE	> 5 GPA
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO	> 500 MPA
ABSORÇÃO DE ÁGUA	0%

EMBALAGENS:

4kg e 8 KG