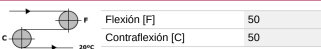


ESTRUCTURA	
Espesor Total	1.90 mm
Nº Telas	1
Tejido	Poliéster
Trama	Flexible
Peso	1.15 kg/m2
Temp. Constante °C	-5 / 80
Temp. puntual °C	-15 / 100
1 Cobertura superior	
Espesor	1.40 mm
Material	PVC
Color	Verde 02
Acabado	Grabado C2
Dureza	78 ShA
2 Cobertura intermedia	
Material	-
3 Cobertura inferior	
Espesor	0.00 mm
Material	-
Color	Crudo
Acabado	Tejido
Dureza	0 Sh

TENSIONES N	V/mm
--------------------	------

Carga rotura	40
Carga trabajo 1% alarg.	6
Carga máxima 1,5% alarg.	9

DIÁMETRO MÍN. TAMBORES mm



GRAPAS

APLICACIÓN PERFILES

Perfiles cobert. superior	No
Perfiles cobert. inferior	No
Perfiles runer	No

CARACTERÍST. ESPECIAL

SUPERFICIE APOYO

Cuna continua	Si
Rodillos	Si
Artesa	Si

COEF. FRICCIÓN COB. INFERIOR

Sobre acero Din/Est	0.22 / 0.26
Sobre madera Din/Est	0.49 / 0.58
Sobre plástico Din/Est	0.21 / 0.26

OBSERVACIONES

Empalme longitudinal	No
Ancho max fabricación mm	1500
Última Modificación	01/01/2001