

### **ESTRUCTURA**

LOTITOGICAL	
Espesor Total	3.50 mm
Nº Telas	2
Tejido	Poliéster
Trama	Rígida
Peso	4.00 kg/m2
Temp. Constante °C	-5 / 80
Temp. puntual °C	-15 / 100
1 Cobertura superior	
Espesor	1.00 mm
Material	PVC
Color	Verde 00
Acabado	Liso
Dureza	82 ShA
2 Cobertura intermedia	
Material	PVC
3 Cobertura inferior	
Espesor	0.70 mm
Material	PVC
Color	Verde 00
Acabado	Grabado K
Dureza	90 ShA

|--|

Carga rotura	140
Carga trabajo 1% alarg.	9
Carga máxima 1,5% alarg.	15

## DIÁMETRO MÍN. TAMBORES mm



## GRAPAS

1 , MR2 , RS-125 , UX1



### APLICACIÓN PERFILES

Perfiles cobert. superior	Si
Perfiles cobert. inferior	Si
Perfiles runer	Si

### CARACTERÍST. ESPECIAL

As Antiestática
M Resistente a aceites y grasas minerales
Excelente resistencia a la abrasión

### SUPERFICIE APOYO

Cuna continua	Si
Rodillos	Si
Artesa	No

#### COEF. FRICCIÓN COB. INFERIOR

Sobre acero Din/Est	0.29 / 0.36
Sobre madera Din/Est	0.28 / 0.58
Sobre plástico Din/Est	0.33 / 0.50

# OBSERVACIONES

Empalme longitudinal	Si
Ancho max fabricación mm	2000
Última Modificación	14/05/2009