



COMPATIBLE SLATS LAMES COMPATIBLES

39 mm	40C mm	40+ mm	43 mm	43+ mm
45C mm	45 mm	45P mm	50 mm	50+
51+ mm	55C mm	55E mm	55I+	

FEATURES CARACTÉRISTIQUES

• Weight / m approximate	Poids / m approximatif	-	gr/m ²
• Maximun width advised	Largeur Maximale recommandé	3.000	mm
• Slat size	Pas de la lame	50	mm
• Slats per meter	Nombre de lames au mètre	-	u.
• Lenght	Longueur de fabrication	6	m
• Packing	Emballage	60	m
• Polyurethane density	Densité du polyuréthane	1.100	kg/m ³
• Coefficient of linear thermal expansion (-20° - +300°).	Coefficient de dilatation thermique lineaire (-20° - +300°).	25,5	µm/mK

COATING LAQUAGE

	POLYAMIDE	POLYAMIDE	NORM.	VALUE
• Thickness	Épaisseur peinture		EN 13523-1	22±2µ
• Gloss (60°)	Brillance (60°)		EN 13523-2	Matt - Mat 10-20% Middle gloss - Brillance moyenne 30-60% Gloss - Brillance >80%
• Control color	Controle de la couleur		EN 13523-3	-
• Pencil Hardness	Dureté au crayón		EN 13523-4	H - 2H
• T Bending Test	Test de pliage en T		EN 13523-7	0T - 1T
• Rubbing test. Mek test.	Test de frottement		EN 13523-11	100 - 120 D.F.
• Acetic salt spray	Brouillard Acétique		EN ISO 9227 AASS:2012	1000 hours