HanneCrystal

Date d'impression: 17/05/2025



Type de revêtement:	Polyurethane spécial		
Applications possibles:	ESA Rotogravure Printing low pressure Compatible with all ESA Systems		
Gamme de dureté:	90 Shore A		
Couleurs disponibles:	noir		
Epaisseur conseillée:	min. 12 mm - max. 20 mm		
Résistance à la température:		ontinu 60°C / en pointe 80°C ontinu 40°C / en pointe 50°C	
Propriétés et avantages:	Remarkable abrasion, cut and tear resistance. Very high deformation resistance under load Remarkable stability of resistance values Highly stable dynamical properties thanks to low heat build-up. Compatible with all ESA systems.		
Caractéristiques:	Semi-conducteur Rugosité de surface (Ra):	e (Ra): min. 0.8 µm - max. 3.2 µm	
Résistance chimique:	Solutions acides: Solutions alcalines: Eau chaude et vapeur: Ozone: Huiles et matières grasses: Solvants aromatiques (toluene, benzene, Solvants chlorés: Solvants polaires (MEC, éther, acétat,): Alcools (éthanol, IPA,): Résistance au vieillissement:	Pas bon Moyen Moyen Très bon Très bon Pas bon Moyen Bon Excellent Excellent	
Produits de nettoyage conseillés:	Water, soap & detergents, alcohol based cleaners		
Remarque:	Compatible with all ESA systems.		

