

Monkal[®]-5 AS



Type de revêtement:	Polyurethane spécial	
Applications possibles:	Applications d'enduction par "roll coating" et avec besoin de propriétés antistatiques Applications d'enduction en présence de solvants inflammables Enduction sur film plastique et sur aluminium Voir la fiche du Monkal-5 pour un aperçu des applications possibles	
Gamme de dureté:	50, 55, 60 Shore A	
Couleurs disponibles:	jaune	
Épaisseur conseillée:	min. 15 mm - max. 30 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 50°C / en pointe 80°C
	Humide:	continu 30°C / en pointe 40°C
Propriétés et avantages:	Bonne mouillabilité, y compris pour des produits aqueux – énergie de surface élevée Très haute pureté et homogénéité Se prête à l'usage en ambiance de solvants (voir consignes spécifiques) Bonne résistance à l'abrasion – très bonne résistance à la coupure Facile à rectifier et à tailler	
Caractéristiques:	Antistatique	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Bon
	Huiles et matières grasses:	Très bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Moyen
Produits de nettoyage conseillés:	eau (tiède), savon & détergents, essence, Solvesso, térébenthine – avec modération alcools, MEC	
Remarque:	D'autres couleurs sont disponibles en cas de besoins spécifiques	

Monkal[®]-5 AS

Pour l'usage correcte de rouleaux, roues et galets revêtus en Monkal-5, nous référons au "Guide d'utilisation du Monkal"
