

Neostone



Type de revêtement:	Caoutchouc spécial	
Applications possibles:	Section Toile/Formation : rouleau de tête, rouleau former, rouleau guide, rouleau de table, pontuseau Section Feutre/Pressage : rouleau guide feutre, rouleau tendeur de feutre	
Gamme de dureté:	1 PJ	
Couleurs disponibles:	noir	
Epaisseur conseillée:	Standard 7 mm	min. 5 mm - max. 8 mm
Résistance à la température:	Sec: Humide:	continu 90°C / en pointe 100°C continu 80°C / en pointe 100°C
Propriétés et avantages:	Excellente doctorabilité Excellente résistance à l'abrasion Possibilité de garnir les flancs et les tourillons	
Caractéristiques:	Rugosité de surface (Ra):	min. 1 µm - max. 3 µm
Doctorage:	Lame acier ou plastique, angle 22 to 27 deg Doctorage avec oscillation et lubrification à l'eau recommandé pour les papiers très chargés	
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:	Bon Bon Bon Bon Bon Pas bon Moyen Moyen Très bon Très bon
Produits de nettoyage conseillés:	Excellente résistance aux produits chimiques généralement utilisés sur machines à papier	
Remarque:	Ne pas stocker à une T° inférieure à 5°C et éviter les chocs thermiques Liste de référence disponible sur demande	