

WoodBond-XP



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Holzindustrie, Produktion von Spanplatten und Holzlaminat : - Auftrage- und Transferrollen für Kaltleim auf Wasser- oder Formaldehydbasis - Auftragerollen für Härter und Katalysatoren	
Härtebereich:	60, 65, 70, 80 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 120°C / Höchstwert 130°C kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C
Eigenschaften und Vorteile:	Gute Befeuchtung und Transfereigenschaften Hervorragende physikalische Eigenschaften und Lebensdauer Hohe Sauberkeit und Homogenität	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...): Alterungswiderstand:	Ausgezeichnet Ausgezeichnet Ausgezeichnet Ausgezeichnet Mäßig Mäßig Mäßig Mäßig Sehr gut Ausgezeichnet
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, säure und alkalische Reiniger, Seife und Detergenten, Alkohole	