HanneFDA-XP



Bezugstyp:	Sonderpolyurethan		
Härtebereich:	60, 70, 80, 90 Shore A		
Erhältliche Farben:	weiß		
Empfohlene Belagsstärke:	min. 4 mm - max. 25 mm		
Temperaturbeständigkeit:		kontinuierlich 70°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 50°C / Höchstwert 60°C	
Eigenschaften und Vorteile:	Excellent mechanical properties. Very good chemical and agent resistance properties used in tobacco, food and drug processing, wet and dry environment. The covering quality has regulatory compliance for food, wet and dry, contact. FDA certification 21CFR 117.260. EN1935/2004		
Spezifische Eigenschaften:	Lebensmittelecht		
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:	Mäßig Gut Mäßig Gut Sehr gut Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet Gut Sehr gut	



Druckdatum: 17/05/2025