

Produktdatenblatt ASD-Typ GM / TTR 50

Belastbarkeit	20 N/mm ² Der Prüfbericht kann bei info@asd-herzog.ch angefordert werden
Materialbezeichnung	ASD-Typ GM / TTR 50
Abgabearart	1.5mm - 30mm
Härte	Shore A-Härte 55 ±5
Raumgewicht	Ca. 950 kg/m ³ (GM)
Brandklasse	Brandklasse Prüfung nach EN 13501-1 (IBS)
Haftreibungswert	Sehr gut Der Prüfbericht kann bei info@asd-herzog.ch angefordert werden
Wasserdichtheit	Ja
Beständigkeit	<ul style="list-style-type: none">▪ UV-Beständig▪ Laugen-Beständig▪ Säuren-Beständig▪ Öl-Beständig▪ Unverrottbar▪ Formbeständig▪ Vollkommene Rückstellfähigkeit (flexibler Copolyster)
Witterungseinflüsse	Beständig gegen Hitze, Frost und Regen
Unerwünschte Inhaltsstoffe	Frei von ölhaltigen Bestandteilen Frei von Weichmachern
Kleber	Flexibler Copolyter-Schmelzkleber (GM5)
Temperaturbeständigkeit	-40° C - + 130° C

Vulkanisierte Verschleisschicht TTR-50R

Stärke	1.2 - 2.0 mm
Raumgewicht	1100 kg/m ³ (TTR 50)
Härte	Shore A-Härte 55 ± 5
Reissfestigkeit	28.0 N/mm
Sicherheitsdatenblatt	Kann zur Verfügung gestellt werden