

TECHNISCHE DATEN

REGUPOL PLAYFIX E



Eigenschaft	Norm	Ergebnis
Material		PUR-Bindemittel, Komponenten aus Synthesekautschuk (eingefärbt)
Dicke	ohne	15 mm, 22 mm, 30 mm, 43 mm
Gewicht		15 mm = ca. 12 kg/m ² 22 mm = ca. 18 kg/m ² 30 mm = ca. 24 kg/m ² 43 mm = ca. 35 kg/m ²
Maß		1000 x 500 mm
Kraftabbau	in Anlehnung an DIN 18032 Teil 2	ca. 59,5 %
Schlagfestigkeit	in Anlehnung an EN 1517	> 21 Nm
Brandklassifizierung	EN 13501 - 1 / EN 9239 - 1	E _{fl}
Rutschfestigkeit	DIN 51130	R 10
Zugfestigkeit	in Anlehnung an DIN EN ISO 1798	ca. 0,90 N/mm ²
Reißdehnung	in Anlehnung an DIN EN ISO 1798	ca. 75 %
Abrieb	in Anlehnung an DIN ISO 4649	ca. 265 mm ³
Härte	in Anlehnung an DIN ISO 7619 - 1	ca. 50 Shore A
Migration bestimmter Elemente	EN 71 - 3	bestanden
Wasserdurchlässigkeit	in Anlehnung an DIN 18035 - 6	> 1 L/m ² /s
Chlorbeständigkeit	DIN EN ISO 175	beständig
Temperaturbeständigkeit	Eigenprüfung	-30 °C bis +70 °C
Kältebruchfestigkeit	Eigenprüfung	24 h / -40 °C, kein Bruch, Eigenprüfung
Kältebeständigkeit	Eigenprüfung	5 h / -30 °C, keine Risse, Eigenprüfung
Qualität	ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, BS OHSAS 18001	