

# TECHNISCHE DATEN

## REGUPOL EQUILINE STABLE



Eigenschaften	Norm	Ergebnis
Material		PUR-Bindemittel, Komponenten aus Synthesekautschuk (SBR), eingefärbt
Dicke		50 mm
Maß		1.000 x 1.000 mm
Gewicht		ca. 39 kg/m <sup>2</sup>
Schlagfestigkeit	in Anlehnung an EN 1517	> 21 Nm
Brandklassifizierung	EN 13501-1:2002 / EN 9239-1	E <sub>fl</sub>
Rutschfestigkeit	DIN 51130:(02.2014) und ASR A1.5/1,2	R 10
Migration bestimmter Elemente	EN 71-3	bestanden
Wasserdurchlässigkeit	in Anlehnung an DIN 18035 - 6	> 0,6 L/m <sup>2</sup> /s auf Fläche gemessen > 5 L/m <sup>2</sup> /s auf Fuge gemessen
Chlorbeständigkeit	in Anlehnung an DIN EN ISO 175	beständig
Temperaturbeständigkeit	Eigenprüfung	- 30 °C bis + 70 °C
Kältebruchfestigkeit	Eigenprüfung	24 h / - 40 °C, kein Bruch
Kältebeständigkeit	Eigenprüfung	5 h / - 30 °C, keine Risse