PRODUKTINFORMATION



DIN EN 13501-5

REGUPOL walkway alu

Anwendungszweck

Brandverhalten

Dach- und Gehwegplatte

Produkt

Produktname	REGUPOL walkway alu	
Farbe	rotbraun, schwarz oder grün	
Material	Gummigranulat, unterseitig mit einer Alu-Triplex-Folie kaschiert	
Dicke	1.000 x 500 x 30 mm	
Technische Daten		
Flächengewicht	25,76 kg/m²	
Zugfestigkeit*	0,60 N/mm²	in Anlehnung an
(ohne Alu-Kaschierung)		DIN EN ISO 1798
Reißdehnung*	50 %	in Anlehnung an
(ohne Alu-Kaschierung)		DIN EN ISO 1798
Weiterreißfestigkeit*	5,0 N/mm	in Anlehnung an
(ohne Alu-Kaschierung)		DIN ISO 34-1
Druckspannung bei	0,60 N/mm²	DIN EN ISO 3386-2
20 % Verformung		
Hitzebeständigkeit	bis 80° C, kurzfristig bis 100° C	

Anmerkung: Unsere Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die angegebenen Werte verstehen sich als Richtwerte, basierend auf turnusmäßigen Laborprüfungen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und fertigungsbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, etc.) können die angegebenen Werte schwanken.

B_{ROOF}(t1)

^{*} Zur Ermittlung der Testergebnisse werden ca. 10 mm von einer Platte abgespalten und entsprechend der Norm ausgestanzt.