

Technisches Datenblatt

solar Alu

Anwendung:

Abdichtungsschutz auf Flachdächern und unter Solarmodulen

Produkt:

Farbe	schwarz
Material	PUR-gebundene Gummigranulatmatte, Unterseite Alu-Kaschierung
Abmasse	6 mm

Technische Daten

Eigenschaften	Spezifikation	Einheit	Methode
Spezifisches Gewicht	780	kg/m ³	
Flächengewicht	4,68	kg/m ²	
Zugfestigkeit	0,50	N/mm ²	in Anlehnung an DIN EN ISO 1798
Reißdehnung	0,45		in Anlehnung an DIN EN ISO 1798
Druckspannung	0,70	N/mm ²	DIN EN ISO 3386-2
25% Verformung			
Temperaturbeständigkeit	- 40 bis + 90	° C	
Brandverhalten	Klasse E		DIN EN 13501-1
Temperaturbeständigkeit	- 40 bis + 90	° C	
Brandverhalten	Klasse E		DIN EN 13501-1

Ursprungsland: Deutschland

Alle genannten Daten sind Durchschnittswerte interner Qualitätskontrollen von unserem Hersteller.

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 technischen Daten sind Richtwerte, d. h. Erfahrungswerte aus längeren Produktionszeiträumen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte und die unserer Hersteller nach Maßgaben unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und fertigungbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Luftfeuchtigkeit, Temperatur, etc.) können die angegebenen Werte um bis zu +25% schwanken.