

# PRODUKTINFORMATION

## REGUPOL solar solid



### Anwendungszweck

Abdichtungsschutz auf Flachdächern und unter Solarmodulen

### Produkt

Produktname	<b>REGUPOL solar solid</b>
Farbe	<b>bunt</b>
Material	elastische Matte aus polyurethanegebundenem Butyl-Kautschuk
Abmessung	8 mm

### Technische Daten

Raumgewicht	1062 kg/m <sup>3</sup>	
Flächengewicht	8,50 kg/m <sup>2</sup>	
Zugfestigkeit	≥ 0,60 N/mm <sup>2</sup>	in Anlehnung an DIN EN ISO 1798
Reißdehnung	≥ 60 %	in Anlehnung an DIN EN ISO 1798
Druckspannung bei 30 % Verformung	≥ 3,00 N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 3386-2
Temperaturbeständigkeit	- 40° C bis 115° C	
Brandverhalten	Klasse E	DIN EN 13501-1

Zertifizierungen



Cradle to Cradle Certified® ist eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Product Innovation Institute (C2CPII). **REGUPOL solar solid** ist gemäß Cradle to Cradle Certified® in Bronze-Level zertifiziert.



**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 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 um bis zu ± 25% schwanken.