

Ausschreibungstext

Regupol[®] resist solar AK

Schutzschicht für Photovoltaikanlagen auf Flachdächern

Seite 1 von 2

Liefernachweis		BSW GmbH Berleburger Schaumstoffwerk Am Hilgenacker 24 57319 Bad Berleburg	Tel.: 02751 803-0 Fax: 02751 803-109 info@berleburger.de www.berleburger.com	
Pos.	Menge	Leistungsumfang	Einheitspreis EUR	Gesamt EUR
1.	m ²	<p>Regupol[®] resist solar AK Schutzschicht für Photovoltaikanlagen auf Flachdächern</p> <p>liefern und einbauen</p> <p>Die Unterseite ist mit einer Alu-Triplex-Folie kaschiert, um Weichmachermigration gegenüber nicht gummi-verträglichen Abdichtungen (z. B. Weich-PVC) zu verhindern.</p> <p>Einbau</p> <p>Aufgrund der Materialeigenschaften sollten die Platten/ Bahnen durch die Konstruktion selbst oder andere geeignete Beschwerungen nach der Verlegung fixiert werden.</p> <p>Lieferformate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rollen Format: z. B. 10.000 x 1.250 x 6 mm - Platten Format: z. B. 2.300 x 1.150 x 6 mm - Stanzteile/Zuschnitte - Streifen (ab 50 mm Breite) 	m ²	

Pos.	Menge	Leistungsumfang	Einheitspreis EUR	Gesamt EUR
		<p>Technische Daten</p> <p>Gewicht: ca. 4,35 kg/m² (bei 6 mm Stärke)</p> <p>Kältebeständigkeit: bis - 40 °C</p> <p>Wärmebeständigkeit: bis + 90 °C</p> <p>Druckspannung: bei 25 % Verformung 0,70 N/mm², DIN EN ISO 3386/2</p> <p>Elektromagnetische Abschirmung bei 1 GHz: ca. 35 dB max.</p> <p>Baustoffklasse: E nach EN 13501-1:2007</p> <p>Gleitreibungskoeffizient (Haft- und Gleitreibung): Kann auf Wunsch auf BSW-eigenem Prüfstand unter Laborbedingungen geprüft werden (unter Verwendung der individuellen Systemgewichte/Gestellkonstruktionen).</p> <p>Keine Weichmacherwanderung durch unterseitige Aluminiumkaschierung.</p> <p>Die angegebenen Werte verstehen sich als Richtwerte.</p>		

Summe EUR: _____

Version 032016
Druckdatum: 01.09.2016



BSW

Berleburger Schaumstoffwerk GmbH, 57319 Bad Berleburg (Germany)
Am Hilgenacker 24 • Tel.: ++49 2751 803-0 • Fax ++49 2751 803-109
eMail: info@berleburger.de • Internet: www.berleburger.com