

# INFORMATIONS RELATIVES AU PRODUIT

## REGUPOL solar alu glue




### Application

Couche d'étanchéité à placer sur des toits plats et sous des panneaux solaires

### Produit

Nom du produit	<b>REGUPOL solar alu glue</b> <sup>(1)</sup>
Couleur	Noir
Matériau	Tapis en granulés de caoutchouc liés avec du polyuréthane, face inférieure doublée d'aluminium, autoadhésif
Épaisseur	10 mm

### Caractéristiques techniques

Masse volumique	780 kg/m <sup>3</sup>	
Grammage	7,80 kg/m <sup>2</sup>	
Résistance à la traction (sans revêtement)	0,65 N/mm <sup>2</sup>	D'après la norme DIN EN ISO 1798
Allongement à la rupture (sans revêtement)	55 %	D'après la norme DIN EN ISO 1798
Contrainte de pression avec une compression de 25 % (sans revêtement)	0,70 N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 3386-2
Résistance à la température	- 40 °C à 90 °C	
Comportement au feu	Classe E	DIN EN 13501-1
Certifications		Cradle to Cradle Certified® est une marque enregistrée du Cradle to Cradle Products Innovation Institute (C2CPII). <b>REGUPOL solar alu glue</b> est certifié selon Cradle to Cradle Certified® au niveau bronze.

**Remarque :** nous fournissons nos conseils en toute bonne foi, mais ils ne sauraient engager notre responsabilité. Ils ne vous dispensent pas de vérifier que les produits que nous livrons conviennent aux processus et à l'usage souhaités. Les données techniques fournies sont des valeurs indicatives, à savoir des valeurs empiriques collectées sur une longue période de production. Le traitement de nos produits échappant à notre contrôle, il relève exclusivement de votre domaine de responsabilité. Bien entendu, nous garantissons la qualité irréprochable de nos produits conformément à nos conditions générales de vente et de livraison. Pour des raisons liées aux matières premières, à la production et aux influences extérieures (température, humidité de l'air, etc.), les valeurs indiquées peuvent fluctuer de ± 25 % maximum.

<sup>(1)</sup> Brevet européen au sens de l'article 97 (1) de la CBE 25 89 894