

INFORMATIONS RELATIVES AU PRODUIT

REGUPOL resist alu




Application

Couche de protection pour les secteurs de la construction et de l'industrie

Produit

Nom du produit	REGUPOL resist alu
Couleur	Noir, éventuellement avec des éléments en couleur
Matériau	Tapis en granulés de caoutchouc liés avec du polyuréthane, face inférieure doublée d'aluminium
Épaisseur	6 mm (épaisseurs supérieures disponibles sur demande)

Caractéristiques techniques

Masse volumique	$\geq 671 \text{ kg/m}^3$	
Grammage	$\geq 4,03 \text{ kg/m}^2$	
Résistance à la traction (sans revêtement)	$0,50 \text{ N/mm}^2$	D'après la norme DIN EN ISO 1798
Allongement à la rupture (sans revêtement)	40 %	D'après la norme DIN EN ISO 1798
Contrainte de pression avec une compression de 25 % (sans revêtement)	$0,55 \text{ N/mm}^2$	DIN EN ISO 3386-2
Résistance à la température	- 40 °C à 115 °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). REGUPOL resist alu 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 $\pm 25 \%$ maximum.