



SUPERIOR RUBAN DE MASQUAGE

GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
SMT18	Superior ruban de masquage - 18 x 50 mm
SMT24	Superior ruban de masquage - 24 x 50 mm
SMT30	Superior ruban de masquage - 30 x 50 mm
SMT36	Superior ruban de masquage - 36 x 50 mm
SMT48	Superior ruban de masquage - 48 x 50 mm



DÉSCRIPTION

Ruban de masquage supérieur, ruban de masquage résistant à la température, caractérisé par un support en papier semi-crêpé et un adhésif en résine de caoutchouc à base de solvant. Convient aux activités de peinture au pistolet non critiques à des températures modérées allant jusqu'à 60°C /140°F (1 heure). Il permet de superposer le ruban, le papier de masquage et le film de masquage avec un bon pouvoir de maintien. Il est également utilisé comme produit de qualité supérieure dans l'industrie du bâtiment. Rubans de masquage certifiés FSC® et PEFC disponibles sur demande.

CARACTÉRISTIQUES

- Adhésion moyenne
- Bonne tenue
- Enlèvement propre après un cycle de séchage à 60°C/140°F (max. 1 heure)
- Adhésion constante sur le métal peint, le caoutchouc et le verre
- Adhésion rapide
- Bon ancrage de la peinture

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Masquage professionnel pour la peinture au pistolet à haute température dans l'industrie de la réparation automobile.



SUPERIOR RUBAN DE MASQUAGE

DONNÉES TECHNIQUES

	Unités métriques	Unités impériales	Méthode d'essai
Poids total	90 g/m ²	90 g/m ²	ISO 536
Épaisseur totale	120 µm	4.7 mils	Internal
Résistance à la traction MD	38 N/cm	21.7 Lbs/in	AFERA 5004/PSTC 131
Allongement à la rupture MD	7 %	7 %	AFERA 5004/PSTC 131
Adhésion à la plaque d'acier	2.1 N/cm	19.2 oz/in	AFERA 5001/PSTC 101
Température de service jusqu'à (1 heure)	60°C	140°F	

MATÉRIAU DU SUPPORT

Papier crêpé saturé

TYPE D'ADHÉSIF

Caoutchouc naturel

TECHNISCHE INFORMATIONEN UND PRODUKTVERWENDUNG

Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont fournies au mieux de nos connaissances sur la base de notre expérience pratique. Les chiffres indiqués se réfèrent uniquement à des valeurs moyennes, basées sur des tests effectués dans un laboratoire conditionné et ne sont pas valables pour la spécification. La société se réserve le droit de modifier ou de changer les produits à tout moment sans préavis. L'exactitude ou l'exhaustivité de ces informations n'est pas garantie. Les informations techniques, suggestions et autres déclarations contenues dans ce document ont été compilées pour votre orientation et votre utilisation. Gerko rappelle à l'utilisateur des produits de s'assurer que le produit est utilisé conformément aux instructions et suggestions fournies. Il est de la seule responsabilité de l'utilisateur de déterminer l'adéquation du produit à une application réelle dans des conditions spécifiques.

STOCKAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

Il est conseillé de le stocker dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, à une température comprise entre 15°C et 25°C, avec une humidité relative maximale de 50 %. Le ruban et le rouleau jumbo doivent être utilisés respectivement dans les 12 mois et 6 mois suivant la date d'expédition. Gerko n'est pas responsable du matériel défectueux s'il n'est pas stocké et utilisé conformément aux conditions énumérées ci-dessus.