



MONTAGEKIT EXTREME GRIP TAPE

RUBAN DE MONTAGE DOUBLE FACE TRANSPARENT SUPER-FORT. S'UTILISE À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Ruban de montage double face transparent super-fort, déchirable à la main. S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour fixer rapidement et facilement des objets sur des supports lisses et rugueux à l'intérieur et à l'extérieur: e.a. des plinthes, des boîtes aux lettres, des panneaux, des carreaux, des enseignes, des numéros de maison, des détecteurs de fumée, des tuyaux, des boîtiers électriques, des accessoires.

PROPRIÉTÉS

- Super solide: 1 kg/1,3 cm de ruban sur un support lisse, 250g/2 cm de ruban sur un support rugueux
- Pour tous les matériaux
- Sur des supports lisses et rugueux
- S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur
- Détachable: ne laisse pas de résidus
- Résiste à la chaleur de -10°C à + 75°C
- Résiste à l'humidité
- Rapide
- Transparent

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Appliquer sur un support qui a environ la même température que le ruban et l'environnement. Pour une adhérence optimale appliquer le ruban à une température d'env. 15 °C - 25 °C. Utiliser avec une humidité relative de 40 - 70 %.

Exigences des surfaces: Le support doit être propre, sec et exempt de poussière et de graisse.

MISE EN OEUVRE

Garantie: smooth surface: 1.5 cm per kg, rough surfaces: 8 cm per kg

Mode d'emploi:

Appliquer suffisamment de ruban sur l'objet (en fonction du support: ca. 1,3 cm par kg pour des supports lisses, 2 cm par 250 g pour des supports rugueux). Enlever le papier de protection. Ne pas toucher le ruban des doigts, cela réduit l'adhérence. Fixer l'objet au bon endroit et appuyer fortement. Détacher: simplement tirer le ruban du support. Ne laisse pas de taches.

Taches/résidus: Eliminer des résidus de ruban avec de l'essence de térébenthine.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Carrier type:	Tissu polyester
Matière première de base:	Caoutchouc synthétique
Résistance chimique:	Limité(e)
Couleur:	Transparent (yellowish)
Holding power:	>168h (3kg)
Initial tack:	Extrêmement élevé
Résistance minimale à la température:	-10 °C
Résistance maximale à la température:	75 °C
Résistance à l'humidité:	Bonne
Adhérence au pelage:	SS 55 N/25mm
Résistance à la traction (N/25 mm) env.:	80 N/25 mm
Epaisseur (mm):	0.81 mm
Résistance aux rayons UV:	Bonne

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes dépendant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.