

FICHE TECHNIQUE

MST 719-750 – Finixa ruban de masquage 120° -19mm x 50m 48p.

Description

Ruban de masquage vert résistant à l'eau. Sans silicone

Données techniques

Support:	63 g/m ² papier crêpé saturé vert résistant à l'eau
Adhésif	Caoutchouc naturel
Epaisseur totale	130 µ
Pelage sur acier	4.8 N/ 25mm
Force à la rupture MD	90 N/ 25mm
Allongement à la rupture	8 %
Résistance à la température	120°C (30 min)

Application

Papier de masquage waterproof résistant à l'eau et à l'humidité, particulièrement recommandé pour les opérations de ponçage humide, dans le domaine de la réparation carrosserie.

Caractéristiques	Avantages
Colle caoutchouc naturel base solvant	<ul style="list-style-type: none">• Bonne adhérence même sur surfaces irrégulières.• Résistant jusqu'à 120°C (30 min).• Enlèvement facile sans laisser de résidus de colle. Décoller le ruban dès que la peinture est sèche.
Support papier lisse saturé vert traité waterproof	<ul style="list-style-type: none">• Bonne conformabilité à la plupart des profils.• Très résistant à l'humidité et à l'eau.• Compatible à la plupart des peintures et laques.• Enlevable sans rupture.• Se déchire à la main.

Stockage et durée de conservation

Nos produits doivent être testés dans les conditions réelles d'utilisation avant tout usage industriel.
Durée de conservation: 2 jaar.

*Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.
La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.*