

## Polyscrub

### Essuyage de mastic:

Dans toutes voitures, le mastic est un élément essentiel pour la protection contre la corrosion, mais l'excès de mastic doit être essuyé parfaitement. Lors d'une application manuelle, nos lingettes sont conçues pour enlever tout excès de mastic de la spatule ou de l'applicateur. Lors d'une application par robot, les lingettes peuvent nettoyer les déversements de mastic facilement et rapidement. Gekatex développe des lingettes absorbantes avec une structure conçue pour garder les mains propres et améliorer l'efficacité de chaque essuyage.

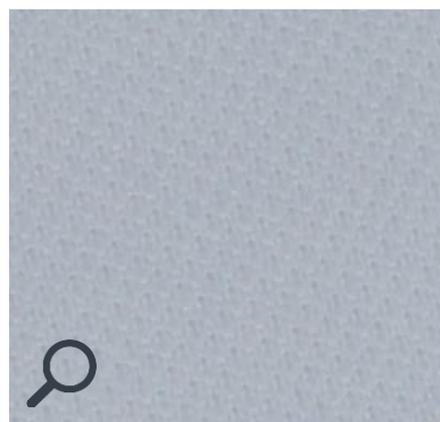
### Description du produit

#### Caractéristiques:

- 100% polyester tricot en filament continu
- Structure rugueuse pour une meilleure capture des particules
- Tricotée et conditionnée dans un environnement contrôlé
- Bords découpés au laser pour une lingette sans perte de fibres
- Pas de silicones, d'amides ou de DOP

#### Applications recommandées:

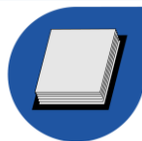
- Essuyage des excès de mastic sur tous types de surfaces
- Nettoyage des moules d'injection
- Maintenance de cabine de peinture



## Options et emballage



Sachet individuel



Sachet avec quantité variable de lingettes



Boîte distributrice



Rouleau



Rouleau à dévidage central

## Données Techniques

Test	Valeur cible	Unité	Méthode
<i>Composition</i>	100 polyester	%	N.A.
<i>Grammage</i>	150	g/m <sup>2</sup> (+/- 5%)	ERT 40.3-90
<i>Denier</i>	75	denier	
<i>Teneur en fibre textile vierge</i>	100	%	
<i>Teneur en fibre recyclée</i>	0	%	
<i>Méthode de blanchiment</i>	Blanchi		
<i>Découpe des bords</i>	Découpe laser		

## Produits associés

Pour des informations sur les différents produits, merci de cliquer sur le texte correspondant.



[DNM4](#)



[DNM13](#)



[Omnitex G100](#)



[Poly- neat 2P3 220](#)

