

POLY-NEAT 2P3 220

Essuyage de solvants:

Les lingettes pour solvants Gekatex sont spécialement conçues pour le dégraissage et le nettoyage des carrosseries. Nos lingettes sont extrêmement résistantes aux solvants les plus agressifs. Elles sont durables et très absorbantes pour assurer un séchage rapide dans votre processus sans peluches, sans effort, sans surcout et sans temps supplémentaire.

Description du produit

Caractéristiques:

- Lingette tricotée à base de polyester
- Très haute résistance à l'abrasion grâce à son tricotage spécifique et à sa composition en microfilaments continu
- Disponible avec une traçabilité aux UV pour plus de sécurité dans les zones sombres
- Produit certifié AMS 38 19 C

Applications recommandées:

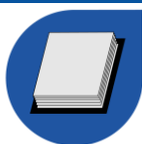
- Essuyage des excès de mastic sur surfaces abrasives ou zones critiques
- Essuyage des excès de solvants sur métaux et composites
- Essuyage optique
- Maintenance de cabine de peinture et pistolet à peinture



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
Composition	100 Polyester	%	N.A.
Grammage	220	g/m ² (+/- 5%)	ERT 40.3-90
Epaisseur	2.1	mm	ERT 30.4-89
Densité de gaufrage	3.9	Motif/cm ² (+/- 5%)	
Teneur en fibre textile vierge	100	%	
Teneur en fibre recyclée	0	%	
Méthode de blanchiment	Class 100 / ISO 5		
Couleur	Blanc		

Produits associés

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



[Polyscrub](#)



[DNM4](#)



[Gekamicro 80](#)



[Coretex](#)

