

Homologations et conformités

EDF (PMUC : Produits et Matériels Utilisables en Centrale)

- **La structure 2 plis augmente la capacité d'absorption des solvants et peintures**
- **Bonne absorption des solvants**
- La technologie laser permet de sceller les bords de la lingette, lors de la découpe
- Manufacturée et conditionnée en salle blanche classe 10
- Ne libère ni fibre, ni particule
- Résistance chimique et résistance élevée à l'abrasion
- Se lave par trempage dans les solvants de nettoyage

Description	Taille (cm)	Qté/sache	Qté/carton	Qté/conditionnement
Pack	45 x 45	200	1	200
Pack	30 X 30	100	5	500

UTILISATIONS

Les lingettes QUILTEC ont été spécifiquement conçues **pour le nettoyage des matériels d'application peinture, tels que pistolet, bol et mini bol en salle peinture.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de lingette tissée
Textile de la lingette 100% polyester
Couleur blanche
Masse surfacique 240 g/m²

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.