

FicheTechnique

CHIFFON DE NETTOYAGE

Caractéristiques

- élimine les résidus de silicone sur la surface à coller des pare-brises
- ne laisse pas de résidus

Domaines d'application

Pour le nettoyage et le dégraissage des surfaces à coller avant l'application des colles et des scellants

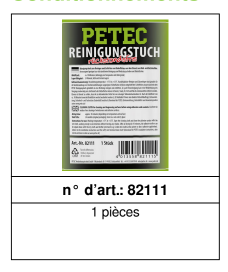
Données Techniques

Base	99 % IPA alcool isopropylique
Couleurs	Transparent
Temps d'évaporation	10
Durée de stockage	24 Mois
Température de traitement	+5 - +35

Mode d'emploi

Température de traitement : +5°C à +35°C. Les nettoyants et nettoyants pour vitres disponibles dans le commerce ne sont pas du tout adaptés à la préparation au collage des vitres. Rendre la surface de collage rugueuse avec le non-tissé abrasif fourni et la nettoyer et la dégraisser soigneusement dans un sens avec le chiffon de nettoyage PETEC. Il peut être nécessaire de répéter l'opération en fonction du degré de salissure. Toutes les saletés, poussières, huiles, graisses et cires doivent être éliminées de la surface à coller sans laisser de résidus. S'assurer également que la zone à traiter est exempte de toute contamination par le silicone. Après un temps d'évaporation de 10 minutes, la surface à coller peut être soumise à un traitement ultérieur (par ex. primer multi actif ou application directe de colle). Veuillez lire les instructions de montage, la fiche de sécurité et la fiche technique! (Téléchargement des instructions de montage, des fiches de données et des vidéos d'application PETEC à l'adresse www.petec.de)

Conditionnements



TexteClauseResponsabilité