



Éponges hydrocellulaires antibactériennes en polyuréthane, pourvues d'une face abrasive polyester solidement encollée.

Propriétés

- Convient au nettoyage des outils de plâtrage
- Peu de traces de rayures, convenant aux gros travaux de nettoyage
- L'additif antibactérien est ajouté avant polymérisation d'où l'impossibilité de l'éliminer par rinçage
- Prévient la prolifération de bactéries et moisissures de type E. coli, Streptovorticillium, Klebsiella pneumoniae, etc., à 99,9 %
- Testé selon les normes ISO 20743 et ASTM E2149/E1428/G21
- Augmentation considérable de la durée de vie de l'éponge, vu l'absence de dégradation
- Parties latérales concaves, pour une préhension plus naturelle et un contact plus uniforme avec le support
- Les parties latérales concaves entravent l'écoulement de l'eau dans la manche de l'utilisateur
- Robuste encollage de la surface abrasive
- Pouvoir d'absorption : 950 % DIN 53923
- Temps d'absorption : 60 sec.
- Résistance à la traction : 180 kPa / 400 % DIN 53571
- Valeur de contrainte en compression : 4,3 kPa DIN53577
- Poids spécifique : 26 kg/m³ DIN 53420

Entretien

Bien rincer l'éponge avant et après usage.
Les éponges peuvent être lavées à l'eau de Javel diluée (env. 1 gr/litre).

Identification du produit

ART. N°	NOM DU PRODUIT	DIMENSIONS
09741	ÉPONGE REYNST COMBI	165 x 110 x 65 mm

Les renseignements fournis dans la présente notice sont une description générale du produit, fondée sur nos expériences et tests, et non sur un exemple concret et des facteurs particuliers. C'est pourquoi notre responsabilité ne peut être mise en cause. Pour plus d'informations détaillées, veuillez contacter notre service Application & Technique.
La fiche de données de sécurité est diffusée via notre site www.vistapaint.fr.
8-11-2022.