



Éponges hydrocellulaires antibactériennes en polyuréthane.

Propriétés

- Destiné au nettoyage après travaux
- Idéal pour le carreleur (joints et outils)
- L'additif antibactérien est ajouté avant le procédé de polymérisation d'où l'impossibilité de l'éliminer par rinçage
- Préviens 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
- Prolonge considérablement 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
- 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 utilisation.
Les éponges peuvent être lavées à l'eau de Javel diluée (env. 1 gr/litre).

Identifiant du produit

ART. N°	NOM DU PRODUIT	DIMENSIONS
09740	ÉPONGE RÉCURANTE REYNST	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.

Une marque exclusive de VISTAPAIN