

Alltek Blue Hydro

Pâte allégée | Application manuelle | Application intérieure

DESCRIPTION

Enduit allégé de collage et de garnissage pour les bandes à joint et le surfaçage en pièces humides en pâte prêt à l'emploi. Facilité d'emploi et de ponçage, excellente adhérence, très bonne résistance à l'abrasion humide et excellent garnissant.

UTILISATION

- Enduit intérieur pièces humides, murs et plafonds sur tous supports courants.
- Peut être utilisé comme enduit de lissage ou de garnissage. Sa formulation en fait également un enduit particulièrement adapté à la réalisation des joints de plaques de plâtre pour les pièces humides.

DONNÉES TECHNIQUES

CONSOMMATION TYPE:

1 litre/m² par mm d'épaisseur

MASSE VOLUMIQUE:

1,1 +/- 0,1 kg/l

ES:

• Extrait sec massigue: 71% Extrait sec volumique: 68%

CONDITIONS D'APPLICATION:

- +5°C à +35°C
- Hygrométrie maximum 70% H.R

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Seau plastique de 3 litres (réf. 101201).
- Seau plastique de 10 litres (réf. 101200).
- Conservation 1 an en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

INFORMATION ENVIRONNEMENT

- Teneur en COV : < 2 q/l.
- Classe Emission Air Intérieur



CARACTÉRISTIQUES

- Classement au feu : C selon la norme européenne EN 13501-1.
- Classification: famille III classe 2 selon la norme AFNOR NF T 36-005.
- Produit conforme à la norme NF EN 16566 avec une résistance à l'abrasion humide en classe A.
- Produit conforme à la norme NF EN 13963 avec une absorption d'eau sur plaque de plâtre hydrofuge en classe H1.
- Alltek Blue Hydro possède une protection permettant de lutter contre l'apparition des moisissures.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

La fiche de données de sécurité est accessible sur le site : www.icp-alltek.com/ fr-fr/documentations/

PH:

8 +/- 1

LAVAGE DES OUTILS:

À l'eau

ÉPAISSEURS CONSEILLÉES :

• Épaisseur mini : 0,3 mm • Épaisseur maxi : 3 mm

SÉCHAGE:

- 24 h en movenne selon épaisseur d'application, température, ventilation, hygrométrie et type de support.
- · Ponçage et recouvrement : après séchage complet.

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS:

- Plaques de plâtre cartonnées hydrofuges, carrelages.
- Toiles de verre, plâtres, carreaux de plâtre, briques, bétons, anciens fonds peints adhérents et en hon état

PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

- Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes au DTU et normes en viqueur.
- Les plaques doivent être fixées et conformes au DTU 25-41.

CONSEILS D'APPLICATION:

- · Malaxer avant utilisation si nécessaire.
- Enduire les têtes de vis.
- Remplir l'aminci des plaques de plâtre cartonnées avec Alltek Blue Hydro. Coller puis serrer la bande à joint.
- · Après séchage, effectuer une ou deux passes de finition.
- Ponçage au grain P100 à P150.

RECOMMANDATIONS:

- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.
- Utiliser des EPI propres et correctement entretenus : gants et protection oculaires conçues contre les projections de liquide, masque lors des opérations de ponçage.
- Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum d'eau.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
- · Refermer hermétiquement le bidon après usage.
- Assurer une ventilation adéquate afin d'éliminer les excès d'humidité et accélérer le séchage.
- · Alltek Blue Hydro ne s'utilise pas sous une finition carrelée.

