

AGUAPLAST RENOVA JOINT

Pâte pour rénover les joints de carrelage.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

PRINCIPAUX USAGES

- · Rénover et rafraîchir les vieux joints de carreaux.
- · Idéal pour cuisines et salles de bain.
- · Intérieur et extérieur.

APPLICATION ET CARACTÉRISTIQUES

- · Finition très blanche.
- · Résiste à l'eau, à l'humidité et aux moisissures.
- · Excellente adhérence sur tout type de support.

PERTINENCE SELON LE SUPPORT

De 1 approprié à 3 très approprié

SUPPORTS	Pertinence
Intérieur - Absorbants	
Béton, ciment, mortier de chaux	-
Béton cellulaire, blocs de béton, blocs silico-calcaires	-
Brique en céramique	-
Plaques de plâtre, carreaux de plâtre, blocs de plâtre	-
Enduits et plâtre	-
Ciment et panneaux de fibre ciment	-
Peintures mates	-
Pierre naturelle, revêtements en pierre	-
Bois eet ses dérivés, contreplaque, agglomeré	-
Intérieur - Non Absorbants	
Anciennes peintures brillantes, satinées	-
Anciennes peintures à base d'huile, en base solvant	-
Goutelette, crépi et enduits acryliques	-
Revêtements en toile de verre, peints ou non	-
Carrelage mural, mosaique de pâte de verre, surfaces vitrés	3
Béton lisse	-
Extérieur	
Façades peintes	-
Crépi extérieur	-
Façades carrelées	-
Supports humides	-
Supports sujets à humidité constante	-

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Produit	
Aspect	Pâte
Composition	Eau, Charges, Liant, additifs, etc.
Couleur	Blanche
Granulométrie	< 200 μm
Densité	1.6 g/cm3

Application		
Température	5-35 °C	
Outils	Rubber Spatule, doigt, sponge	
Épaisseur par couche	3 mm	
Temps de travail	Sans limite	
Temp de séchage	24 h	
Rendement	1 tube refreshes approx. 1 M2 of 10x10cm sized tiles	
Séchage/Ponçage/Recouvrement	24h	
Intérieur/ Extérieur	Intérieur / Extérieur	

CONDITIONNEMENT

Code produit	Conditionnement	Uc x Carton	Palettisation
70477-001	Tube 200 ml	12	100 Cartons



PRÉPARATION ET APPLICATION

PREPARATION DU SUPPORT

Appliquer sur supports secs. Sur supports ayant bonne tenue, cohésifs, et exempts de poussière, graisse, cire ou tout autre substance gênant une bonne adhérence du produit. Les zones contaminées par des moisissures et/ou des algues doivent être soigneusement nettoyées, puis traitées avec FUNGISTOP ou un autre agent fongicide. En général, les supports doivent être traités et préparés conformement aux normes locales. En cas de doute, il est fortement recommandé d'effectuer un test préalable à fin de determiner l'adéquation, la compatibilité et les conditions d'application.

APPLICATION

Agiter jusqu'à entendre les billes se déplacer librement dans l'aérosol puis encore durant 15". Avant la première utilisation, vaporiser sur chiffon ou papier pour éliminer l'excès de gaz. Pâte prêt à l'emploi. Faire pénétrer dans le joint et finir à l'aide d'une spatule arrondie. Attendre 30 minutes avant d'enlever l'excédent avec un tissu humide.

PRÉCAUTIONS, STOCKAGE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C ou supérieure à 35 °C.

Ne pas appliquer sur des joints qui vont être immergés (baignoires, piscines, etc.).

CONSERVATION

Conserver à l'abri des températures extrêmes, du gel, de l'exposition directe au soleil et de l'humidité.

Durée de conservation garantie: 24 mois. La meilleure qualité est garantie dans l'emballage d'origine non ouvert. La date de fabrication peut être lue telle qu'imprimée sur l'emballage et/ou conclue à partir du numéro de lot. Exemple: Lot Nr. 414401 = 2024 Mai 23 (144/365). Bien fermer après l'utilisation after use. Éliminer l'air pour une conservation adéquate

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la dernière fiche de données de sécurité disponible sur www.beissier.com . Tenir hors de portée des enfants.

PROCÉDURES D'ÉLIMINATION

Éliminer les déchets et les résidus conformément aux exigences des autorités locales. La pâte ne doit pas être jetée dans les égouts. Si le recyclage n'est pas possible, éliminer conformément aux réglementations locales.

Emballage durable

Emballage recyclé et 100% recyclable



NORMES ET CERTIFICATIONS

Certifications environnementales:



Note: La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à un essai préalable réalisé sur l'ensemble des supports: l'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de réaliser tous les tests nécessaires dus à une modification possible d'un des paramètres et de vérifier que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente