



Anchorsana Fix



CODE DOUANIER: 3824 5090 COMPOSANTS: Monocomposant

ASPECT: Poudre

COULEURS DISPONIBLES: Gris clair

EMBALLAGES ET DIMENSIONS: Sac 25 kg - Palette: 50 x (Sac 25 kg)

CERTIFICATIONS OBTENUES ET NORMES







SUPPORTS AUTORISÉS

Crépis - Béton - Mortiers de béton, à la chaux et mixtes - Briques - Tuf - Maçonneries mixtes - Maçonneries en briques creuses - Maçonneries en pierre - Chapes de support

MÉTHODES D'APPLICATION

Truelle - Coulure

NETTOYAGE DES OUTILS

Eau



CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES

Conservabilité: 6 mois



Mélanger avec de l'eau: 23 - 30 %



Poids spécifique: 1.97 kg/dm³



Température d'utilisation: +5 / +30 °C



Diamètre maximum agrégat: 0.5 mm



Non inflammable



Pot-life: 15 min



Utiliser en portant des gants de protection

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

EN 12190

Résistance à la compression après 1,5 heure > 4 MPa

EN 12190

Résistance à compression à 28 jours > 30 MPa

FN 12190

Résistance à la flexion à 28 jours > 6 MPa

UNI EN 1015-12

Lien d'adhérence > 1.0 N/mm²

FN 13501-1

Réaction au feu A1

Perméabilité à la vapeur d'eau ≤ 35

UNI EN 1015-18

Absorption capillaire < 0.50 kg • h^0.5/m²

EN 12190

Résistance à compression à 1 jour > 13 MPa

EN 12190

Résistance à la flexion à 1 jour > 4 MPa

Durcissement au toucher à 20°C 30 min

pH > **12**

EN 13412

Module élastique statique 15000 N/mm²

Durcissement complet à 20°C 70 min

STOCKAGE ET CONSERVATION

Stocker le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques. Craint l'humidité.

GALERIE PHOTOGRAPHIOUE







AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation. Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assumant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : www.azichem.com. La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : www.azichem.com.

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.

