



## FICHE TECHNIQUE

### 6.1 EN POWDRE

#### ► Rhonaplast Extérieurs rugueux

Enduit texturé

2039 / Version 3 / 17-07-2023



## DESCRIPTION

Enduit d'extérieur à base de ciment, granulats spécifiques, fibre de verre et liants synthétiques, recommandé pour la réparation d'arêtes, le reprofilage des lèvres de joints, etc. sur les façades, pour le revêtement d'éléments de structure, pour remédier aux irrégularités sur les surfaces en béton et pour reboucher les trous et cavités sur les supports en ciment. Répond à toutes les exigences établies dans le "GREEN BUILDING", offrant le score le plus élevé possible pour les certifications BREEAM et / ou LEED.

## PROPRIÉTÉS

- Facile à appliquer.
- Facilité de malaxage.
- Produit fibré
- Produit hydrofuge
- Application possible avec ou sans armature.
- Faible rétraction.
- Applicable selon une épaisseur jusqu'à 10 mm pour l'enduit à plein et illimitée pour le rebouchage.

## USAGES

RHONAPLAST EXTÉRIEURS RUGUEUX Utilisation idéale sur fonds en ciment, béton, mortiers pour travaux, peinture classique et supports habituels de maçonnerie avec un certain niveau d'absorption, à l'exception du plâtre.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Poudre blanche/grise
Finition	Texturée
Densité à 20 °C (Kg/L)	1.7
Consommation	1.55 - 1.70 Kg/m <sup>2</sup> /mm
% Eau de gâchage	28 - 33
pH	11.5 - 12.5
Dureté Shore	87
Vie utile du mélange (heures)	3 - 4
Durée de séchage (épaisseur 2 mm et 20 °C)	Béton: 7 - 8 h Peinture: 7 - 8 h
Détermination de l'adhérence par traction directe, UNE-EN 1542:1999 (N/mm <sup>2</sup> )	Béton: > 1.1 Peinture: > 1.1
Perméabilité à l'eau liquide (UNE-EN 1062-3:2008)(Kg/m <sup>2</sup> h0,5)	W < 0.1
Résistance à l'abrasion Taber (UNE-EN ISO 5470-1:1999)	Perte < 3 000 mg
Essai de chute de masse avec percuteur de grande surface selon (UNE EN ISO 6272-1:2004)	20 Nm (CLASSE III)
Épaisseur maximale par couche	10 mm (enduit) Illimité (remplir)

Nettoyage ustensiles et taches

Avec de l'eau avant le séchage.  
Le produit durci ne peut être retiré que par des moyens mécaniques.

## MODE D'EMPLOI

- Le support doit être sain, propre, uniforme et sans poussière, graisse, huile, microorganisme ou tout autre élément pouvant empêcher une fixation adéquate du produit sur la surface.
- En cas d'anomalie du substrat, appliquer les procédures de nettoyage et de réparation pertinentes (fixation de poussière, procédures de nettoyage ou réparations en maçonnerie) et retirer les débris ou éléments non cohésifs afin d'obtenir les conditions décrites précédemment.
- Ne pas humidifier les supports avant d'appliquer le mastic.



### ► Rhonaplast Extérieurs

#### rugueux

Enduit texturé

2039 / Version 3 / 17-07-2023

### SYSTÈMES D'APPLICATION POSSIBLES

MODE DE POSE : Effectuer le lissage à la verticale du haut vers le bas, en passant sur les jonctions dans le sens contraire. Appliquer le produit en utilisant des lignes directrices de sorte à obtenir ensuite une surface avec une planimétrie parfaite. Dans les zones où l'on souhaite déposer des épaisseurs supérieures à 5 mm ou soumises à des tensions, il est nécessaire de renforcer avec un filet en métal ou fibre de verre (résistant à l'alcalinité du ciment) pour éviter les fissures en raison des fortes tensions appliquées sur le produit. **REPLISSAGE ET REBOUCHAGE DES CAVITÉS** Épurer le support et la cavité jusqu'à obtenir un support consistant. Après l'opération d'épuration, remplir la cavité avec RHONAPLAST EXTÉRIEURS RUGUEUX.

#### IMPRESSIONS:

- Rhona A-250: L Couche d'impression pour les systèmes de peinture avec finition dans des produits aqueux. Également utilisé comme point d'union entre des supports difficiles à ancrer et des mortiers. Rendement: 8-15 m<sup>2</sup>/l. Couches: 2

#### FINITION RHONAPLAST EXTERIORES RUGOSO:

- Rendement: 1.55-1.7 kg/m<sup>2</sup>/mm
- Couches:

### SÉCURITÉ

Consulter la fiche des données de sécurité en vigueur pour une manipulation en sécurité (Paragraphe 8.2). Ne convient pas aux enfants. Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas mordre les surfaces peintes.

### ÉLIMINATION

Prendre toutes les mesures nécessaires pour éviter, autant que possible, de produire des déchets. Analyser de possibles méthodes de revalorisation ou de recyclage selon la législation locale et nationale en vigueur. Prendre toutes les mesures nécessaires pour éviter, autant que possible, de produire des déchets. Analyser d'éventuelles méthodes de revalorisation ou de recyclage. Ne pas déverser dans des cours d'eau ou dans l'environnement. Éliminer dans un site de collecte de déchets autorisé ou à travers un gestionnaire de déchets autorisé. Traiter, entreposer et éliminer les déchets conformément aux législations locales-nationales en vigueur.

### STOCKAGE

Consulter les conditions d'entreposage indiquées dans le paragraphe 7.2 de la fiche des données de sécurité en vigueur. Conserver les récipients à l'abri des températures extrêmes, de l'exposition directe au soleil et des gelées. Durée de conservation maximale recommandée : 12 mois à compter depuis la fabrication dans son emballage d'origine parfaitement fermé, à couvert et à des températures comprises entre 5 et 35 °C.

### NOTE TEXTE LÉGAL

Cette information, et en particulier, les conseils en relation avec l'application et l'utilisation finale du produit, sont relayées de bonne foi, elles sont basées sur une connaissance actuelle et l'expérience de Pinturas Isaval des produits quand ils ont été stockés, manipulés et appliqués dans de situations normales, respectant la vie utile du produit et les recommandations de Pinturas Isaval. Dans la pratique, les possibles matériaux différents, les supports et les conditions réelles sur le lieu d'application qui sont inconnues du fabricant, provoquent que nous ne pouvons pas garantir l'exactitude de résultat du produit, ni d'aucune autre recommandation écrite, ni de conseil proposé, ni d'aucune garantie de commercialisation ou d'adéquation du produit à des fins particulières, ni aucune obligation d'aspect légal qui pourrait en découler. Pinturas Isaval se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Les droits de propriété des tiers doivent être respectés. Toutes les commandes sont acceptées selon les termes de nos Conditions Générales de Vente et de Fourniture actuelles. Les utilisateurs doivent connaître et utiliser la version la plus récente et mise à jour des fiches produits locales, dont une copie sera envoyée à celui qui les demande, ou peut également être obtenue sur la page "www.Isaval.es". Les données de cette fiche sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures prises "sur place" peuvent varier en raison de circonstances indépendantes de notre volonté.