

Description:

Enduit monocouche endurci partiellement, soumis au grattage au moyen d'une truelle, pour obtenir un effet esthétique de finition grattée.

UNE 998-1 - Dit Plus 430-p

Application

Utilisé comme revêtement pour application sur façade de maçonnerie. C'est le produit idéal pour la construction nouvelle en béton en conférant l'uniformité ainsi que pour les blocs en béton existants, briques etc. Il est approprié pour la restauration conventionnelle de parements en remplaçant le système traditionnel de peintures et revêtement plastique.



Préparation de la surface:

Le support doit être résistant et exempt de poussière, de graisses et d'huiles, en laissant une superficie uniforme et légèrement humide.

Caractéristiques Techniques:

Absorption d'eau $21 \pm 1\%$

Adhérence $> 0,3 \text{ N/mm}^2 \text{ kg/cm}^2$

Capillarité $< 0,15 \text{ (kg/m}^2 \text{ min } 1/2)$

Densité de durcissement $1,750 \pm 0,05 \text{ g/cc}$.

Densité en masse $1,800 \pm 0,05 \text{ g/cc}$.

Densité en poudre $1,300 \pm 0,05 \text{ g/cc}$.

Réaction au feu Euroclase A1

Résistance à la compression $> 8 \text{ N/mm}^2$

Résistance à la flexo-traction $> 3 \text{ N/mm}^2$

Rétention d'eau $> 90\%$



- Impermeable
- Resistance maximum
- Excellente durabilite
- Excellentes propriétés esthétiques

Présentation: Sacs de 25 Kg
Performance: 20kg et 22kg par m² en cas de Blanco



Repois R

Enduit monocouche continu de finition grattée

Mode d'emploi:

Mélanger avec $19 \pm 3\%$ d'eau en poids, soit manuellement soit par voie mécanique (bétonnière, agitateur à faible vitesse etc).

-Le mortier frais s'applique à l'aide d'une truelle sur le support, en fournissant une couche uniforme et lisse au moyen d'une règle.

-Poser les linteaux en laissant une distance maximum recommandée entre les joints comprise de 7 m en vertical et 2,5 m en horizontal. Laisser sécher un peu et utiliser une truelle spéciale dans un délai de 24 heures (en fonction de la température ambiante) pour obtenir l'effet gratté.

-L'épaisseur minime de la couche d'enduit est comprise de 1 cm, 1.5 cm étant la moyenne.



Repois R

Enduit monocouche continu de finition grattée



blanc



ocre



rose



vert



ivoire



jaune



saumon



gris



crème



beige



carrelage



gris 10



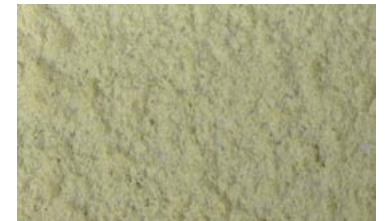
sable



brun



terre cuite



mousse



Couleurs de lettre d'orientation, pour une approche plus précise, voir l'échantillon physique

SOLUTIONS PROFESSIONNELLES POUR LA CONSTRUCTION



Description:

Enduit monocouche endurci partiellement, soumis au grattage au moyen d'une truelle, pour obtenir un effet esthétique de finition grattée.

Application:

Utilisé comme revêtement pour application sur façade de maçonnerie. C'est le produit idéal pour la construction nouvelle en béton en conférant l'uniformité ainsi que pour les blocs en béton existants, briques etc. Il est approprié pour la restauration conventionnelle de parements en remplaçant le système traditionnel de peintures et revêtement plastique.

Propriétés et avantages:

* IMPERMEABLE * RESISTANCE MAXIMUM * EXCELENTE DURABILITE * EXCELLENTE PROPRIETES ESTHETIQUES *

Préparation de la surface:

Le support doit être résistant et exempt de poussière, de graisses et d'huiles, en laissant une superficie uniforme et légèrement humide.

Nettoyage:

Nettoyer abondamment avec de l'eau.

Mode d'emploi:

- Mélanger avec $19 \pm 3\%$ d'eau en poids, soit manuellement soit par voie mécanique (bétonnière, agitateur à faible vitesse etc).
- Le mortier frais s'applique à l'aide d'une truelle sur le support, en fournissant une couche uniforme et lisse au moyen d'une règle. Poser les linteaux en laissant une distance maximum recommandée entre les joints comprise de 7 m en vertical et 2,5 m en horizontal. Laisser sécher un peu et utiliser une truelle spéciale dans un délai de 24 heures (en fonction de la température ambiante) pour obtenir l'effet gratté.
- L'épaisseur minimale de la couche d'enduit est comprise de 1 cm, 1.5 cm étant la moyenne.

Présentation:

Ocre, Jaune, Gris, Rose, Saumon
25 Kg

Stockage:

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve 1 an, à l'abri de l'intempérie et conservé dans un lieu frais et sec.

Sécurité et précaution d'emploi

Consulter les informations de sécurité sur l'étiquette présente sur chaque emballage, et pour plus d'information la fiche de sécurité du produit

Caractéristiques Techniques:

Absorption d'eau	$19 \pm 3\%$
Adhérence	$> 2,5 \text{ kg/cm}^2$
Capillarité	$< 0,50\%$ dans 60 minutes.
Couleur/s	gris, blanco, crema, castilla, ocre, rosa etc. (plusieurs tonalités en fonction du nuancier).
Densité de durcissement	$1,800 \pm 0,05 \text{ g/cc.}$
Densité en masse	$1,750 \pm 0,05 \text{ g/cc.}$
Densité en poudre	$1,350 \pm 0,05 \text{ g/cc.}$
Réaction au feu	
Résistance à la compression	$> 80 \text{ kg/cm}^2$
Résistance à la flexo-traction	$> 35 \text{ kg/cm}^2$
Rétention d'eau	$> 97\%$

Performance:

20kg et 22kg par m2 en cas de Blanco

