

METEORE 10

Fiche technique

NOM:
GROPUE:

UTILISATION:
CARACTERISTIQUES:

SECHAGE:

**CARACTERISTIQUES ET
RESISTANCE:**

METEORE 10

revêtement effet matière, naturel, à l'eau, pour intérieur, qui reproduit la texture du béton dans ses différentes variantes décorations pour l'intérieur à l'eau

poinds spécifique : 1.710 ± 30 gr/LT à 20°C

viscosité: 15000 cps

rendement : 1 – 1,5 m²/LT. une couche sur une surface lisse (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)

2 – 2,5 m²/LT. deux couches sur une surface lisse (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)

effet esthétique : produit en relief satiné effet béton

couleurs : couleurs de catalogue

conditionnement: LT. 1 - LT. 4- LT. 12

en surface: 3-4 heure à 20°C

2ème couche: 24 heures à 20°C

en profondeur: 28 heures à 20°C

il durcit complètement après 28 jours selon la température ambiante. Après durcissement complet, on obtient la formation d'une pellicule transpirante présentant une bonne résistance aux chocs et à une abrasion normale

METEORE 10 EFFET BETON

Réaction au Feu UNI EN 13501-1: **Classe A1 (INCOMBUSTIBLE)**

PREPARATION SUPPORT:

S'assurer que le support est bien solide en éliminant toutes les impuretés. Éliminer les vieilles peintures qui s'effritent et laver ensuite avec un savon approprié. Mastiquer au besoin et après séchage appliquer un fixateur adéquat. Procéder ensuite à l'application de PRIMER 1200 au rouleau de laine, au pinceau de laine ou par pulvérisation. Après 6 heures à 20°C, appliquer METEORE 10.

PREPARATION PRODUIT:

dilution: prêt à l'usage à exception de l'Effet Béton Rayé qui doit être dilué avec de l'eau à la taloche inox, à la spatule, et au rouleau

APPLICATION:

système : 1
nombre de couche: 1

CYCLE D'APPLICATION:

Appliquer METEORE 10 à la taloche Inox PV 43 et, avant qu'il ne sèche, procéder à la finition avec les outils appropriés, selon l'effet souhaité. Après environ 24 heures à 20°C décorer avec la finition C100 OVER.

Pour faire ressortir les raccords et obtenir un aspect correspondant mieux aux coffrages du béton naturel, utiliser les PENNARELLI PIXEL spéciaux de VALPAIN, qu'il faut passer avant d'appliquer la finition C100 OVER.

Après séchage du C100 OVER on peut à nouveau passer le PENNARELLO PIXEL indélébile, pour rendre les raccords plus ou moins marqués.

METEORE 10 peut être réalisé avec plusieurs effets :

1) Effet béton Compact.

Dilution: pour obtenir cet effet METEORE 10 et C100 OVER ne doivent pas être dilués. **Rendement:** METEORE 10 environ 1 l pour 1 - 1,5 m²

page 1/2

SC 00261

une couche sur support lisse; C100 OVER environ 1 l pour 4 - 5 m² une couche

2) Effet béton Large.

Dilution: pour obtenir cet effet METEORE 10 et C100 OVER ne doivent pas être dilués. **Rendement :** METEORE 10 environ 1 l pour 1 - 1,5 m² une couche sur support lisse; C100 OVER environ 1 l pour 4 - 5 m² une couche

3) Effet béton Slim.

Dilution: pour recréer cet effet METEORE 10 ne doit pas être dilué tandis que C100 OVER doit être dilué à 10% avec de l'eau. **Rendement:** METEORE 10 environ 1 l pour 1 - 1,5 m² une couche sur support lisse; C100 OVER environ 1 l pour 4 - 5 m² une couche.

4) Effet béton Poli.

Dilution: pour cette version METEORE 10 et C100 OVER ne doivent pas être dilués. **Rendement:** METEORE 10 environ 1 l pour 1 - 1,5 m² une couche sur support lisse; C100 OVER environ 1 l pour 4 - 5 m² une couche.

5) Effet béton Rayé.

Dilution: pour obtenir cet effet METEORE 10 doit être dilué avec 100 ML d'eau par litre tandis que C100 OVER doit être dilué à 10% avec de l'eau. **Rendement:** METEORE 10 environ 1 l pour 2 - 2,5 m² une couche sur support lisse; C100 OVER environ 1 l pour 2,5 - 3 m² une couche.

6) Effet marbré: Appliquer METEORE 10 sur tout le mur, à la taloche Inox PV 44. Ensuite, alors que le produit est encore humide, créer sur le support à l'aide de la brosse PV 105 des marbrures irrégulières et ondulées dans le sens oblique, de haut en bas et de bas en haut.

Au bout de 30 - 40 minutes à 20°C, vaporiser de l'eau par bandes sur le mur à l'aide du pulvérisateur PV 106. Ceci permettra de lisser plus facilement METEORE 10 à la taloche Inox PV 44.

Après 24 heures à 20°C décorer avec une éponge compacte, en utilisant la finition SABULADOR SOFT qu'il faut appliquer en deux couches de couverture, attendre 4 heures à 20°C après chaque passage.

Lors de l'application suivante de SABULADOR SOFT, étaler le produit sur tout le support et l'enlever ensuite avec l'éponge rincée à l'eau et bien essorée. Il faut enlever la couleur en exerçant plus ou moins de pression pour créer des nuances selon son goût sur la partie la plus lisse du support, tandis qu'au niveau des rainures on peut laisser plus ou moins de couleur pour faire ressortir l'effet marbré.

En cas d'un quatrième passage, c'est à dire de l'application de la troisième couleur de SABULADOR SOFT, il faut appliquer le produit dans toutes les rainures, ou sur certaines parties limitées en les estompant avec l'éponge rincée à l'eau et bien essorée

N.B : Avant de procéder à l'application, regarder attentivement le didacticiel vidéo sur l'effet spécial à réaliser

Température d'application : entre +10°C et +30°C.

Conservation : dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température comprise entre +10°C et +30°C.

Stabilité: 1 an environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts.

NOTES :

Mélanger soigneusement avant l'usage. Nettoyer soigneusement les outils après l'usage avec de l'eau et du savon.

Fiche Technique n° SC 00261 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité

Edition n° 4

Février 2018

page 2 de 2