



MARMO STYLE

Fiche technique et Environnementale

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

CARACTERISTIQUES

:

MARMO STYLE

revêtement effet matière, naturel, à l'eau, pour intérieur et extérieur, qui reproduit l'effet du marbre, l'effet du béton dans ses différentes variantes

décorations pour l'intérieur et extérieur à l'eau

poinds spécifique : 1.580 ± 30 gr/LT à 20°C

viscosité: 15000 cps

rendement : 1 - 1,5 m²/LT. une couche sur une surface lisse pour Effet Béton Compact, Effet Béton Vintage, Effet Béton Large, Effet Béton Slim, Effet Béton Poli
1,4 - 1,6 m²/LT. deux couches sur une surface lisse pour Effet Enduit Spatulé, Effet Enduit Spatulé avec Écailles, Effet Enduit Traditionnel

1,4 - 1,6 m² / LT une couche sur support lisse pour effet de plâtre civil

2,2 - 2,6 m²/LT. deux couches sur une surface lisse pour Effet Enduit Coup de Pinceau

2,5-3,0 m²/LT. une couche sur une surface lisse pour Effet Béton Rayé (le rendement peut varier selon la rugosité, porosité et absorption du 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 heures à 20°C

2ème couche: 24 heures à 20°C

en profondeur: 28 heures à 20°C

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

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.

Les surfaces traitées avec MARMO STYLE ne doivent pas être immédiatement exposées aux agents atmosphériques pour éviter les taches et l'affleurement de la chaux. Il est toujours conseillé de protéger le travail effectué à l'extérieur pendant au moins 48 à 72 heures contre le soleil, le brouillard ou les fortes pluies.

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
REACTION AU FEU	UNI EN 13501-1	Classe A1 (INCOMBUSTIBLE)	EN 13501-1  FIREPROOF

PERFORMANCE ENVIROIMENTALE

EMISSION DE SUBSTANCES POLLUANTES À L'INTÉRIEUR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Classe A+	ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR 
---	-----------	---	---

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
ABSENCE DE SUBSTANCE DANGEREUSE	-	FREE	
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F****	
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Directive 2004-42-CE	max 4,8 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

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 au rouleau de laine, au pinceau de laine ou par pulvérisation. Après 6 heures à 20°C, appliquer MARMO STYLE .

PREPARATION PRODUIT: **dilution:** prêt à l'usage à exception de l'Effet Béton Rayé qui doit être dilué avec de l'eau

APPLICATION: **système :** à la taloche inox, à la spatule, au rouleau et a au pinceau
nombre de couche: 1-2

[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