

SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIO

Fiche technique et environnementale

NOM :	SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIO
GROUPE :	Peintures mates.
UTILISATION :	Revêtement d'extérieur et d'intérieur à base d'eau.
CARACTÉRISTIQUES :	<p>Poids spécifique : Moyen : 1.460 ± 30 g/l à 20°C</p> <p>Viscosité : 7.000 cps</p> <p>rendu : 4-5 m²/l une couche (peut varier en fonction de la rugosité, porosité, absorption du support et de la méthode d'application)</p> <p>Effet esthétique : mat</p> <p>Couleurs : couleurs de la carte</p> <p>conditionnement : 11 - 5 l - 12 l.</p> <p>hors poussière : 2 heures à 20°</p> <p>survernissage : 4-6 heures à 20°</p> <p>en profondeur : 24 heures à 20°</p>
SÉCHAGE :	
CARACTÉRISTIQUE S ET RÉSISTANCE :	Peinture à base d'eau facile à appliquer pour l'extérieur pour créer des décorations sablées, légèrement texturées, mais toujours raffinées. SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIO permet de créer des surfaces au design moderne et contemporain. SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIUM est une peinture de haute qualité car respirante, lavable, résistante aux moisissures et aux algues.

PRESTATION	NORME	VALEUR	MARQUE
PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU, Sd	UNI EN ISO 7783-2	Sd ≤ 0,14 m	UNI EN ISO 7783  VAPOR BARRIER
PERMÉABILITÉ À L'EAU LIQUIDE, W	UNI EN 1062-3	W=0,023 Kg/m ² h	UNI EN 1062-3  WATERPROOF
RÉSISTANCE AUX MOISSURES	UNI EN 15457	0	UNI EN 15457  ANTIFUNGI
RÉSISTANCE AUX ALGUES	UNI EN 15458	0	UNI EN 15458  ANTIALGAE
ACCUMULATION DE LA SALETÉ	UNI 10792	DL = 1,35	UNI 10792  NO DIRT
NORME BFS N° 26	-	Classe A, groupe (1-3) en fonction de la couleur	-

**PRESTATIONS
ENVIRONNEMENTALES :**

PRESTATION	NORME	VALEUR	MARQUE
ABSENCE DE SUBSTANCES NOCIVES	-	SANS	
TAUX D'ÉMISSION DE FORMALDÉHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0,005 mg/m ² h F****	
COV (Composés Organiques Volatils) sur le produit prêt à l'emploi	Directive 2004-42-CE	max. 23 g/l (Limite UE 200 g/l) Cat. A/1	

PRÉPARATION DU SUPPORT :

Supports anciens ou à base de chaux ou à ph alcalin : Éliminer les éventuelles couches de peinture précédentes non adhérentes et craquelées puis laver les surfaces à l'eau et avec un savon prévu à cet effet. Puis mastiquer la surface à traiter et une fois sèche, poncer et appliquer une couche, au pinceau ou au rouleau, de WATER FREE TRANSPARENTE dilué dans un rapport 1:1 avec du diluant synthétique ou du white spirit. Après environ 16 heures à 20°C, procéder avec le PRIMER 1400 coloré dilué à 15-20 % avec de l'eau. PRIMER 1400 doit être appliqué avec le pinceau PV 09 ou le rouleau PV 95, en appliquant une ou deux couches pour recouvrir le support. Après 6-8 heures à 20°C, procéder à l'application de SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIO.

**PRÉPARATION DU PRODUIT :
APPLICATION :**

Supports neufs : Mastiquer soigneusement la surface à traiter. Une fois sèches, poncer les surfaces et appliquer une couche, au pinceau ou au rouleau, de FISSATIVO ACRILICO 30 G Trasparente dilué à 1:5 avec de l'eau. Après environ 8 heures à 20°C, procéder avec le PRIMER 1400 coloré dilué à 15-20 % avec de l'eau. PRIMER 1400 doit être appliqué avec le Pinceau PV 09 ou le Rouleau PV 95, en appliquant une ou deux couches pour recouvrir le support. Après 6-8 heures à 20°C, procéder à l'application de SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIO.

Dilution : À diluer avec 10 % d'eau.

Système : pinceau PV 09
Nombre de couches : 1

CYCLE D'APPLICATION :

N.B. : Avant l'application, regardez attentivement la Vidéo tutoriel de l'Effet particulier à réaliser.

Effet pinceau : appliquer et travailler SABULADOR EXTERIOR MATT MEDIUM avec le Pinceau PV 09. La technique d'application consiste à appliquer une grande quantité de produit, avec des coups de pinceau secs et uniformes dans toutes les directions.

Température d'application : Supérieure à +5°C et inférieure à +30°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou dans des conditions venteuses. Éviter les journées avec une humidité élevée ou des surfaces gelées.

Protéger le support décoré de la pluie, de l'humidité et des températures inférieures à +5°C lors des premières 48 heures afin de ne pas compromettre les performances techniques et esthétiques du produit. Lors des 10 premiers jours suivant l'application, si la surface décorée doit être lavée, des rayures verticales pourraient apparaître. Ces traces peuvent être éliminées par hydrolavage ou par la pluie sans affecter les performances du produit. Après durcissement complet se forme un film respirant avec une bonne résistance aux chocs et à l'abrasion normale.

SC 00315

Conservation : en bidon bien fermé, même après usage, à une température supérieure à +5°C et inférieure à +30°C.

Stabilité : environ 2 ans dans des emballages bien scellés et jamais ouverts.

REMARQUE :

Bien mélanger avant utilisation. Laver les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon.

Fiche n° SC 00315 délivrée par le Responsable Contrôle Qualité :

Édition n° 1

Décembre 2022