

MANGIAFUMO

Peinture revêtement acrylique à solvant



Fiche technique

Révision 1 du 22/03/2017

Destination

Pour intérieurs et extérieurs nouveaux et maintenance. Intègre de manière définitive toute onctuosité, taches de noir

Propriété

Bonne perméabilité à la vapeur d'eau
Hydrofuge
Anti-tache
Excellente adhésion sur tout support mural.
Excellent primaire isolant neutralisant
Recouvrable avec toute peinture à l'eau ou revêtement à l'eau.

COV (Directive 2004/42/CE) (g/l)

Peintures mocomposantes à performances élevées.
Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/i): 500 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 500 g/l

Conditions de surface et température recommandées

Vérifier conformité des surfaces au degré de humidité avec essai d'allumette ou hygromètre. Eviter d'appliquer sur des surfaces qui farinent si elles n'ont pas été préalablement traitées avec des fixatifs comme Fixodil pour extérieur et Acrilan 3470 pour intérieur.
Adéquat pour toute surface en maçonnerie, enduit, béton, fer, bois, brique correctement préparée. Protège et imperméabilise sans changer l'aspect au long de différentes années.

Recommandations

Bien mélanger le produit avant toute utilisation

Les applications ne se doivent pas effectuer sur des murs directement exposés au soleil ou en des conditions de température ambiante inférieures à +5°C.

En cas de doutes, en présence de anciennes peintures de farinage ou peu cohésives, évaluer la dilution du fond. Appliquer le fixateur sur une petite partie de surface et après au moins 12 heures faire le test de adhésion.

Point d'inflammabilité > 21°C



MANGIAFUMO

Peinture revêtement acrylique à solvant



Fiche technique

Révision 1 du 22/03/2017

Cycle d'application

Pour des revêtements extérieurs appliquer au moins 2 couches, bien mélanger avant l'utilisation et diluer dans l'ordre décroissant en tenant compte des absorptions de la surface.
Pour l'usage comme primaire isolante neutralisante diluer à 50% avec ECOSELVA



MANGIAFUMO

Peinture revêtement acrylique à solvant



Fiche technique

Révision 1 du 22/03/2017

Caractéristiques et informations techniques

Données détectables à T=20°C et 60% humidité relative

Aspect en boîte Résine Couleur

Liquide. Légèrement tixotropique
Acrylique
BLANC

Utilisation



Pistolet



Pinceau



Rouleau



Diluant

Ecoselva

Nettoyage des outils

Ecoselva

Modalité d'application

Pulvérisation conventionnelle

Diluant (% Volume)	Ecoselva	15 - 20
Diamètre tuyère (mm/inch)	1,5 - 2	
Pression de la buse (Atm/Mpa)	3 - 4	

Pinceau/ Rouleau

Diluant (% Volume)	Ecoselva	5 - 15
--------------------	----------	--------

Données techniques

Densité de masse (kg/l)	1,48	
Contenu solide en Vol. (%)	42	
Viscosité brookfield (cP)	-	
Brillance (%)	< 10	Mat
Sec au toucher (h)	0,5	
Sec en profondeur (jours)	24	
Epaisseur du film sec (dft) recommandé (µm)	30 - 40	
Rendement théorique (mq ² /lt)	10 - 14	

MANGIAFUMO

Peinture revêtement acrylique à solvant



Fiche technique

Révision 1 du 22/03/2017

Données techniques	Polymérisation complète-jours	7 - 10
	Intervalle de recouvrement (h)	4 - 5
	Température minimale de filmation (°C)	5
	Classe résistance aux salissures UNI EN 10792	-
	Test de résistance à l'abrasion en humide ISO 11998:2006 (EN 133000)	
	Pouvoir couvrant UNI ISO 3905	-
	Degré de transmission à la vapeur d'eau V UNI EN ISO 7783	CLASSE VI (ELEVÉE)
	Coefficient de résistance à la diffusion de l'eau	-
	Coefficient d'absorption eau dans 24 h W24 (MQ T 0.5)	-

Notes Les données font référence au produit mélangé à 20°C.

Stockage (lieu frais et sec)

12 mois en confection hermétiquement fermée, loin du froid et de sources de chaleur

Temp. au stockage (°C)

+5 ÷ +30

Taille d'unité

0,75 - 4 lt

Indications de sécurité

Les produits devront être traités soigneusement et on devra éviter le contact avec la peau. Les applicateurs devront suivre les lois actuellement en vigueur. Opérations comme ponçage, sablage, élimination avec flamme, etc. des anciennes couches de peinture peuvent porter à des poudres et/ou fumées dangereuses. Travailler dans des environnements bien ventilés et porter nécessairement les moyens de protection individuelle.

En Italie les Décrets 303 et 547 concernent les normes à respecter pendant les opérations d'application. Pour ultérieures informations sur les correctes élimination, stockage et manipulation du produit, prière de consulter la relative fiche technique.

Les données dans cette fiche technique ont le seul but informatif et sont produit par des épreuves de laboratoire et des expériences pratiques. De toute façon, l'entreprise n'a aucune responsabilité lorsque l'utilisation du produit n'est pas sous son direct contrôle.

Le Centre Assistenza Sestriere Vernici Srl est à disposition pour donner toutes les informations nécessaires à une correcte utilisation du produit.

Attention: le produit, envers quelques sujets particulièrement sensibles aux isothiazolinones, pourrait démontrer une légère action irritante, pourtant on recommande d'effectuer l'application avec des gants et des lunettes de protection, se lavant soigneusement les parties qui pourrait par hasard entrer en contact avec la peau.