

Peinture à base d'eau lavable pour intérne -externe (ex. porches arcades, etc.)

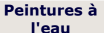


Destination









EAU



Fiche technique		Révision 1 du 31/07/2018
Nom convertisseur	ABITA MW OPACO PROFONDO	

Protection et décoration pour la construction sur surfaces murales de différentes typologies pour internes

Propriété Excellente facilité d'application et de tendu

Bonne lavabilité

Haut pouvoir couvrant

Reprise facile Rendement élevé

COV (Directive 2004/42/CE) (g/l) Peintures mattes pour murs et plafonds intérieurs. Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A7a): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l.

Conditions de surface et température recommandées

Eviter applications à température ambiante inférieures à +10°C ou supérieures à +35°C et humidité relative supérieure à 80%.

Vérifier l'aptitude des surfaces par rapport au niveau d'humidité avec hygromètre. Température du support: min. +10°C - max. +35°C. Eviter l'application sur surfaces qui causent un fort farinage si pas précédemment traitées avec des fixateurs modèle

FIXODIL pour extérieur ou Acrilan 3470 pour intérieur.

ATTENTION: aérer l'ambiance pour éviter accumulation d'humidité

ATTENTION: la lavabilité maximale s'obtient après 7 -10 jours après l'application

Eliminer complètement la présence de peintures à solvant préexistantes.

Eliminer, à travers poncage ou brossage, les éventuelles efflorescences. En présence de moisissures traiter les surface avec détergents et assainisants anti-moisissure

Recommandations

Bien mélanger le produit avant toute utilisation

Les applications ne se doivent pas faire sur murs exposés directement au soleil ou avec une température ambiante inférieure à + 5°C.

Les surfaces traitées doivent etre protegées par la pluie pendant les prémières 24

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

Attention: le développement d'une couverture maximale s'obtient après 24 heures





Peinture à base d'eau lavable pour intérne -externe (ex. porches arcades, etc.)

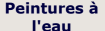












EAU



Fiche technique Révision 1 du 31/07/2018

Cycle d'application

Murs intérieurs jamais peints avec peintures au trempe

En cas d'enduits civils nouveaux laisser vieillir pour au moins 28 jours (T= 20°C et H.R. < 75%) avant d'effectuer tout type d'opération. Brossage soigneux. Eliminer parties mal anchrées, poudre et saleté. Niveler les imperfections avec STUCOL. Après 8 heures ponçer les parties rebouchées et les nettoyer soigneusement. S'assurer que le mur soit parfaitement sec et appliquer une couche de fixatif acrylique come ACRILAN 3470. Après au moins 12 heures appliquer 2 couches de ABITA OPACO PROFONDO avec un intervalle d'au moins 4 heures entre elles.

ATTENTION: en cas de supports à fort farinage utiliser fixatif base solvant comme FIXODIL - . A appliquer dans toute condition climatique, bein que sur surfaces sèches. Vérifier la correspondance des surfaces selon le degré de humidité avec match test ou hygromètre. Eviter l'application sur surfaces de farinage si pas précedemment traité...

murs intérieurs déjà peints avec peintures

Nettoyer soigneusement la surface par poudre ou saleté.

En présence de moisissures ou champignons désinfecter les surfaces avec SESTRICID. Niveler les imperfections avec STUCOL. Après 8 heures ponçer les parties rebouchées et les nettoyer soigneusement. Isoler toute la surface avec fixatif base solvant comme FIXODIL. Après 24 heures appliquer au moins 2 couches de ABITA OPACO PROFONDO avec un intervalle d'au moins 4 heures entre elles.

murs intérieurs déjà peint avec hydro-peintures lavables

Nettoyer soigneusement la surface de poudre ou saleté. Niveler les imperfections avec STUCOL. Après 8 heures ponçer les parties rebouchées et les nettoyer soigneusement. Isoler la surface avec fixatif acrylique comme ACRILAN 3470 . Après 24 heures appliquer 2 couches de ABITA OPACO PROFONDO avec un intervalle d'au moins 4 heures entre elles,

murs extérieurs jamais peints

En cas de murs nouveaux laisser vieillir pour au moins 28 jours (T=20°c et H.R. <75%) avant d'effectuer tout type d'opération.

Brosser soigneusement, e néliminant toute trace de poudre ou saleté et des fragments d'enduit pas parfaitement adhérents.

En présence de moisissures ou champignons désinfecter les surfaces avec SESTRICID. Niveler les imperfections avec des produits spécifiques. S'assurer que le mur soit parfaitement sec. Appliquer une couche de fixatif base solvant comme FIXODIL. Après 24 heures appliquer au moins 2 couches de ABITA OPACO PROFONDO avec un...

murs extérieurs déjà peints

Eliminer toute trace de peinture non parfaitement adhérente et d'événtuelles efflorescences, en présence de moisissures utiliser des produits spécifiques. Nettoyer soigneusement de poudre ou saleté.

Niveler les imperfections avec des produits spécifiques. S'assurer que le mur soit parfaitement sec. Vèrifier la compatibilité des surfaces par rapport au degré d'humidté avec essai d'allumette ou hygromètre. Appliquer une couche de fixatif base solvant comme FIXODIL. Après 24 heures appliquer au moins 2 couches de ABITA OPACO PROFONDO avec un intervalle d'au moins 4 heures entre elles.



page 2/4



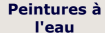
Peinture à base d'eau lavable pour intérne -externe (ex. porches arcades, etc.)











EAU



Fiche technique Révision 1 du 31/07/2018

Caractéristiques et informations techniques

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

Aspect en boîte Résine Couleur

Liquide. Légèrement tixotropique

Vinyle

Blanc et transparent neutre.

Peintures réalisables avec système tintométrique MW2 Blanc apt à etre teint avec système tintometrique MW2

Utilisation

Diluant





Rouleau



Airless



Pinceau

Nettoyage des outils

Eau

Eau

Modalité d'application

Pulvérisation airless

Diluant (% Volume) 10 - 20 Eau

Diamètre tuyère (mm/inch) 0,46 - 0,53

Pression de la buse (Atm/Mpa) 165

Pinceau/ Rouleau

Diluant (% Volume) 35 - 45 Eau

Données techniques

Densité de masse (kg/l) 1,57 Contenu solide en Vol. (%) 46

Viscosité brookfield (cP)

Brillance (%)

Sec au toucher (h) 1 Sec en profondeur (jours) 2

Epaisseur du film sec (dft) 30 - 40recommandé (µm)

Rendement théorique (mg²/lt) 13 - 11



Mat profond



Peinture à base d'eau lavable pour intérne -externe (ex. porches arcades, etc.)









Peintures à l'eau

EAU



Données techniques	- 1 / 1	
Données techniques	Polymérisation complète-jours	7 - 10
	Intervalle de recouvrement (h)	4
	Température minimale de filmogénéité(°C)	5
	Classe résistance aux salissures UNI EN 10792	Basse (de 3 à 9)
	Test de résistance à l'abrasion en humide ISO 11998:2006 (EN 133000)	Classe 2 [≥5 µm et <20 µm 200 cyclesi]
	Pouvoir couvrant UNI ISO 3905	0,98
	Degré de transmission à la vapeur d'eau V UNI EN ISO 7783	-
	Coéfficient de résistance à la diffusion de l'eau	-
	Coéfficient d'absorption eau dans 24 h	-

W24 (MQ T 0.5)

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

Stockage (lieu frais et sec)

Température max. de préservatioin: +30°C

Temp. min de préservation: +5°C

Le produit est à utiliser préférablement 2 ans après la date de production si stocké dans l'emballage originel pas ouvert, dans les conditions de température mentionnées

dessus et pas exposées au soleil.

Temp. au stockage (°C)

 $+5 \div +30$

Taille d'unité

1 - 4 - 14 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. Les Opérations comme le ponçage, sablage, élimination avec flamme, etc. des anciennes couches de peinture peuvent provoquer des poussières et/ou fumées dangereuses. Travailler dans des environnements bien ventilés et porter obligatoirement les moyens de protection individuelle.

En Italie les Décrets 303 et 547 concernent les normes à respecter pendant les opérations d'applications. Pour de plus amples informations sur l'élimination, le stockage et la manipulation du produit, prière de consulter la fiche technique

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

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

Attention: le produit, envers quelques sujets particulièrements sensibles aux isothiazolinones, pourrait démontrer une légère action irritante, on recommande donc d'effectuer l'application avec des gants et des lunettes de protection , se laver soigneusement les parties du corps qui pourraient par hasard entrer en contact avec le produit.

