Peinture AG

FICHE TECHNIQUE

Juin 2013

Annule et remplace toute fiche antérieure



Peinture mate aux résines acryliques en phase aqueuse, spécialement conçue pour le recouvrement des graffiti

Extérieur Intérieur

Destination Universelle: convient à tous types de supports, nus ou revêtus, en bon état.

Sur supports nus, la Peinture AG peut également être employée comme peinture de

ravalement offrant un fort pouvoir d'unification d'aspect des supports.

Propriétés Contribue à l'isolation et au blocage des graffiti en place, pour éviter la migration des

encres et l'apparition de spectres sur le revêtement.

Ne nécessite pas de décaper préalablement les graffiti en totalité.

Teintes pastels à la demande.

Séchage rapide, redoublable dans la journée. Microporeux, laisse respirer les supports. Bonne tenue aux UV et aux intempéries.

Classification AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2.

XP T34-722 : Classe D2. EN 1062-1 : E3 V1 W3 A0.

Caractéristiques

Aspect en pot Liquide onctueux.

Extrait sec En volume : 49 %.

En poids : 66 %.

Densité

1,53 kg/L.

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i): 140 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 14 g/L COV.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

A+ A B C

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Aspect du film Mat.

Rendement 5 à 8 m²/L, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application.

(selon norme NF T 30-

073)

Temps de séchage Sec : 30 minutes.

(à 20°c et 65% H.R.) Recouvrable: 6 heures (24 heures en conditions difficiles).

Le séchage est retardé par temps froid et humide.

Teintes Blanc calibré.

Teintable : plusieurs teintes pastels du nuancier Façade.

Conditionnement 5 L.

Conservation 24 mois en emballage d'origine, non ouvert.

Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs (t° > 35°C).

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

Mise en œuvre

Dilution Produit prêt à l'emploi.

Dilution possible jusqu'à 3% d'eau en 1ère couche sur supports bruts.

Préparation du produit Brasser lentement avant sa mise en œuvre, jusqu'à obtention d'un mélange

homogène.

Matériel d'application Brosse, rouleau laine moyen.

Nettoyage des outils A l'eau immédiatement après usage.

Conditions d'application Etat et qualité conformes au DTU 59.1.

Application possible sur supports tachés, enfumés, bistrés après les travaux

préparatoires selon DTU 59.1

Préparation des supports Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1, les fonds doivent être sains, secs,

cohérents et propres à l'application.

La méthode de nettoyage sera adaptée à la nature du matériau :

dépoussiérage, brossage, lavageélimination des micro-organismes.

Application du produit Pochonnage préalable ou redoublement possible selon teinte de la finition.

Pour une efficacité optimale, traiter les graffiti en place le plus tôt possible, à une

température de support de 5 à 30°C et hors temps de pluie.

Il est également nécessaire d'attendre le séchage complet de la première couche afin

de bénéficier au mieux de l'effet de blocage.

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché.

Supports	Maçonneries brutes	Maçonneries revêtues
Impression	1 couche de fixateur/régulateur de fond MP 0,150 à 0,250 kg/m²	Sur support revêtu en bon état, après les nettoyages d'usages, 1 couche de PEINTURE AG diluée à 3 %.
	En conditions difficiles : 1 couche de PRIMAIRE VERNIS AG 0,80 à 0,130 kg/m²	En conditions difficiles : 1 couche de PRIMAIRE VERNIS AG 0,80 à 0,130 kg/m²
Finition	2 couches de PEINTURE AG non diluée	1 à 2 couches de PEINTURE AG non diluée (2 couches en cas d'utilisation du PRIMAIRE VERNIS AG PERMANENT)

^{*} Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Précautions d'emploi Faire un test préalable pour validation avec le maître d'ouvrage.

Hygiène et sécurité Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site internet.

Ininflammable.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.