

Fiche technique

Acrylique mat velouté de décoration
« Haute performance »



DESCRIPTION DU PRODUIT

Intérieur.

Peinture de décoration mate veloutée pour murs et plafonds, à base de résine acrylique en phase aqueuse.

USAGES ET PROPRIETES

- Peut être utilisé comme couche d'impression et de finition. Le résultat final est parfaitement blanc et mat.
- Haut pouvoir garnissant.
- Résiste au lustrage.
- Lessivable
- Sans reprise, idéal pour le traitement des grandes surfaces.
- Empêche l'apparition de la rouille (têtes de clous, vis, etc.) pendant la phase de séchage.
- Certifié « EXCELL zone verte ». Concerne l'industrie agro-alimentaire et tous les lieux de vie sensibles, et garantit l'absence de risque de pollution par les matériaux et revêtements.

SUPPORTS ET MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF P 74-201-1et 2 (NF DTU 59.1).

En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 65% d'humidité relative.

FONDS	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Béton, mortiers hydrauliques.	Egrenage, brossage, dépoussiérage soigné.	1 couche de BIG BEN ou MAGNAPRIM ou MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS	1 à 2 couches de MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS*
Plâtre et dérivés.	Brossage dépoussiérage soigné.	1 couche BIG BEN ou MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS	
Plaques de plâtre cartonnées.	Brossage dépoussiérage soigné.	1 couche MAGNAPRIM ou BIG BEN ou MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS	
Fonds anciens de nature identique aux fonds neufs, peints adhérents.	Lessivage, ponçage si nécessaire.	1 couche MAGNAPRIM ou BIG BEN ou MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS	
Fonds anciens de nature identique aux fonds neufs, peints peu adhérents.	Grattage, Brossage ou lessivage. Ponçage ou décapage si nécessaire.		

* selon état de finition recherchée et sous réserve des préparations comme définis par le NF DTU 59-1 : A ou B = 2 couches, C = 1 couche.

Précaution et recommandation

Sur support peint : Vérification de l'adhérence du film de peinture par quadrillage (conformément à la norme NF T 30-038).

Pour le rebouchage et l'enduisage, appliquer des enduits adaptés à la nature des fonds et au choix de la finition.

Sur fonds poreux, la première couche de MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS sera diluée à 5% d'eau.

Sur fonds hétérogènes, si nécessaire prévoir l'utilisation d'une impression à la place du MAGNACRYL PRESTIGE VELOURS.

Pour isoler la plupart des taches courantes (nicotine,...), attendre 24 heures avant l'application de la finition.

Il faut éliminer la cause du salpêtre si on veut éviter leur réapparition.

Lessivabilité : L'application de teintes pastel contribue à la bonne aptitude au nettoyage qui devient optimale après séchage complet du film (28 jours). En cas de salissure, utilisez une éponge douce légèrement humide.

Pour les locaux fortement sollicités, privilégier une peinture d'aspect satiné.

APPLICATION PRODUIT

MATERIEL D'APPLICATION	:	Brosse, rouleau polyester tissé 9 -13 mm.
DILUTION	:	Prêt à l'emploi, peut être dilué à l'eau 5% maximum.
TEINTE	:	Blanc.
MISE A LA TEINTE	:	Système à teinter TRIMETAL.
BASES	:	Blanc, AW et AC.
NETTOYAGE DU MATERIEL	:	Eau.
RENDEMENT (variable suivant la rugosité, la porosité du support et le mode d'application).	:	10 m ² /l/ couche.
TEMPS DE SECHAGE A :	:	Sec : 1 heure.
23°C ET 50% D'HUMIDITE RELATIVE	:	Recouvrable : 6 heures. 24 heures entre couches pour obtenir un pouvoir isolant maximum.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION (Blanc)

AFNOR N F T 36.005	:	Famille I - Classe 7b2
Liant (s)	:	Résines acryliques.
Pigment (s)	:	Dioxyde de titane
Solvant (s)	:	Eau.
COV	:	Pour ce produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1 g/l COV
Emission dans l'air intérieur*	:	A+

*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 feuil sec	:	Mat (6-10 GU valeur à 60°/ 6-10 GU valeur à 85° selon la norme NF EN ISO 2813).
Extrait sec en poids	:	57% ± 2
Extrait sec en volume	:	43 % ± 3
Densité du blanc à 20°C	:	1,33 ± 0,05
Résistance à l'abrasion humide	:	Classe 1 selon NF EN 13300 après 28 jours de séchage. (perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 frottements).

CONSERVATION

Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.

HYGIENE ET SECURITE

La fiche de sécurité doit être consultée, si vous ne la possédez pas encore, elle vous sera envoyée sur simple demande. Renseignements également disponibles par internet : www.quickfds.com, fournisseur AKZO NOBEL.

Les traitements tels que le ponçage, le brulage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



AKZO NOBEL DECORATIVE Paints France S.A.S - Département TRIMETAL

Z.I. Les Bas Prés - CS. 70113 - 60761 MONTATAIRE Cedex

Tél. 0806.807.001

Internet : <https://www.sikkens.fr/fr/marques/trimetal>