

AQUASTRAL PREMIUM VELOURS

Peinture veloutée haute décoration en phase aqueuse pour murs et plafonds



DÉFINITION

- AQUASTRAL PREMIUM VELOURS est une peinture mate veloutée à base de résine acrylique en dispersion aqueuse pour la décoration soignée de surfaces murales et plafonds.

PROPRIÉTÉS

- 2 en 1 : impression et finition
- Résistant au lustrage.
- Lessivable.
- Empêche l'apparition de taches de rouille (têtes de clous, vis,...) pendant la phase de séchage.
- Certifié « Excell Zone Verte » : concerne l'industrie agro-alimentaire et tous les lieux de vie sensible, et garantit l'absence de risque de pollution par les matériaux et revêtements.

MISE EN OEUVRE

- Matériel d'application : Brosse synthétique phase aqueuse, rouleau polyester tissé 9-13mm. Ne pas appliquer au pistolet pneumatique et à l'airless.
- Dilution : Produit prêt à l'emploi.
- Rendement : 10-12 m²/l. Peut varier en fonction de la rugosité et de la porosité du support et du mode d'application.
- Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après utilisation.
- Séchage à 23°C et 50% HR : Sec : 1 heure - Recouvrable : 6 heures.
- Teintes : Blanc/base P et base V permettant de réaliser des teintes avec le système à teinter ASTRAL BATIMENT.

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux intérieurs, la température devra être comprise entre + 8°C et + 35°C, et l'hygrométrie devra être inférieure à 70 % d'humidité relative.
- L'application de teintes pastel contribue à la bonne aptitude au nettoyage qui devient optimale après séchage complet (28 jours). En cas de salissure, utiliser une éponge douce légèrement humide.
- Pour les locaux fortement sollicités, privilégier une peinture d'aspect satiné.
- Eviter de travailler dans un local surchauffé ou très ventilé.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc/base P)

- Classification : AFNOR NF T 36005 Famille I - Classe 7b2.
- Liant : Copolymères acrylique en dispersion aqueuse.
- Pigments : Dioxyde de titane rutile.
- Densité : 1,33 ± 0,05.
- Extrait sec en poids : 57 % ± 2.
- Extrait sec en volume : 43 % ± 3.
- Degré de brillant : 6 à 10 GU à 60° / 6 à 10 GU à 85° selon norme NF ISO 2813 - Aspect mat.
- 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).
- COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1 g/l.
- 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).

AQUASTRAL PREMIUM VELOURS

DESRIPTIF

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes au DTU 59-1 (NF P 74-201-)

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Béton Enduit de ragréage Enduit de liant hydraulique	Brossage, époussetage, égrenage Pose d'un enduit pelliculaire sur béton et enduit hydraulique 1 couche d'AQUASTRAL PREMIUM VELOURS ou 1 couche d'AQUASTRAL PRIM ou 1 couche d'AQUASTRAL IMPRESSION + ou 1 couche de SUPERBASE H ₂ O	Selon NF DTU 59-1 <u>Etats de finition A et B</u> 2 couches de AQUASTRAL PREMIUM VELOURS <u>Etat de finition C</u> 1 couche* de AQUASTRAL PREMIUM VELOURS
Plâtre et dérivés	Egrenage, époussetage soigné 1 couche d'AQUASTRAL PREMIUM VELOURS ou 1 couche d'AQUASTRAL PRIM ou 1 couche d'AQUASTRAL IMPRESSION + ou 1 couche de SUPERBASE H ₂ O Rebouchage et enduisage éventuels	
Anciennes peintures parfaitement adhérentes, peu ou moyennement absorbantes	Lessivage Ponçage, époussetage 1 couche d'AQUASTRAL PREMIUM VELOURS ou 1 couche d'AQUASTRAL PRIM ou 1 couche d'AQUASTRAL IMPRESSION + ou 1 couche de SUPERBASE H ₂ O Rebouchage et enduisage éventuels	

(*) Selon la teinte choisie, une deuxième couche peut être rendue nécessaire.

- Sur fonds poreux, diluer la première couche d'AQUASTRAL PREMIUM VELOURS à 5 % d'eau.
- Sur fonds hétérogènes, remplacer la première couche d'AQUASTRAL PREMIUM VELOURS par AQUASTRAL PRIM ou AQUASTRAL IMPRESSION + ou SUPERBASE H₂O.
- Afin d'optimiser l'opacité, il est recommandé de teinter le primaire pour les teintes de finition pures ou très saturées.

SÉCURITÉ

Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS sur Internet: www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel.

Les traitements tels que le ponçage le brûlage, 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 (respiratoire) adéquat.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.