

COROVELOURS

Peinture de décoration pour murs
Aspect velouté semi-tendu

Intérieur



DÉFINITION

- COROVELOURS est une peinture de finition décorative d'aspect mat velouté pour travaux courants en neuf, rénovation et entretien des murs.

PROPRIÉTÉS

Se caractérise par :

- Son bel aspect velours tendance.
- Sa blancheur et son excellente opacité.
- Son séchage rapide.
- Applicable en 2 couches dans la journée, permet donc une immobilisation minimum des locaux.
- 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.

MISE EN ŒUVRE

- Matériel d'application : Brosse synthétique pour phase aqueuse, rouleau polyester tissé 13 mm et polyamide texturé 12 mm - Pistolet pneumatique ou airless.
- Dilution : Brosse et rouleau : produit prêt à l'emploi Pistolet : 10 % selon le matériel utilisé.
- Diluant : Eau.
- Rendement : 10 - 12m²/litre. Variable selon la nature et l'état des fonds.
- Séchage à 23°C et 50% d'humidité relative : Sec : 1 à 2 heure - Recouvrable : 6 heures. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air.
- Nettoyage du matériel : Eau, immédiatement après l'emploi.
- Teintes : Blanc, bases AW et AC permettant de réaliser des teintes avec le système à teinter CORONA 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.
- Éviter de travailler dans un local surchauffé ou très ventilé.
- Ne pas appliquer sur ciment et béton frais.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

FICHE TECHNIQUE (PRODUIT STANDARD BLANC) :

- Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille 1, Classe 7b2.
- Liant/Pigment : Copolymère en dispersion aqueuse / Dioxyde de titane rutile.
- Présentation : Peinture semi-épaisse.
- Densité à 20°C : 1,41 +/- 0,05.
- Extrait sec : En poids : 58 % ± 2 - En volume : 40 ± 3.
- Degré de brillant : 18-24 GU à 85° et 4-8 GU à 60° selon norme NF EN ISO 2813 (aspect velouté).
- Résistance à l'abrasion humide : Classe 2 selon NF EN 13300 après 28 jours de séchage (perte d'épaisseur du film ≥ 5 µm et < 20 µm après 200 frottements).
- COV : Valeur limite UE (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l de 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).

DESCRIPTIF :

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

Supports	Impression	Finition
Supports neufs ou anciens non peints (plâtre et dérivés, enduits à l'eau)	1 couche de COROPRIM ou ALTIPRIM	2 couches de COROVELOURS
Plaques de plâtre à épiderme cartonnée	1 couche de COROPRIM ou ALTIPRIM	2 couches de COROVELOURS
Panneaux de particules, bois	1 couche d'ALTIPRIM	2 couches de COROVELOURS
Supports tachés	1 couche de COROPRINT 40	2 couches de COROVELOURS
Supports peints en bon état	-	2 couches de COROVELOURS
Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	1 couche de POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX GRIS	2 couches de COROVELOURS

MISE EN ŒUVRE :

Fonds :

Tous fonds usuels du bâtiment sains, secs, compacts et propres, dont la qualité et la préparation sont conformes à la NF DTU 59-1 : bétons et enduits de ciment, plâtre et plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduits, bois et panneaux de bois... Anciennes peintures en bon état préparées selon DTU 59/1.

TRAVAUX PREPARATOIRES :

- Anciennes peintures : poncer, épousseter, lessiver et rincer.
- Plâtre et dérivés, enduits à l'eau poreux et toute surfaces poreuses : Brosser, épousseter, égrener, rebouchage et enduisage éventuel.
- Plaques de plâtre à épiderme cartonnée : Egrener, épousseter, rebouchage et enduisage éventuel
- Pose de toiles de verre et revêtements à peindre : se conformer impérativement à la NF DTU 59-4 et aux directives des fabricants de toile, revêtement et colle (grammage, température minimale d'application et de séchage, temps de séchage ...). Imprimer au préalable avec l'impression COROPRIM.
- Boiseries neuves : Brosser, poncer, épousseter, imprimer au préalable avec ALTIPRIM
- Supports tachés avec anciennes traces de colles, auréoles d'humidité sèches, taches de nicotine, noir de fumée, suie, graffitis,... Imprimer avec COROPRINT 40.
- Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre : appliquer au préalable une couche de primaire antirouille POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX GRIS

Finition : 1 à 2 couches de COROVELOURS selon état de finition recherché B ou C et teinte de finition.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ :

- Dangereux – respecter les précautions d'emploi.
- 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.
- Fiches de données de sécurité : Pour toute information relative aux aspects sécurité, hygiène, environnement, transport de nos produits, consulter le site www.quickfds.com (fournisseur AKZO NOBEL)

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 une édition plus récente.