



Fiche Technique :

Avril 2023

Annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit



Peinture d'aspect mat aux résines vinyliques en phase aqueuse, permettant une application directe sur fonds bruts.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7a2

Destination	<ul style="list-style-type: none"> • Intérieur - Extérieur. • Murs et plafonds bruts.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Idéal pour rafraîchir ou couvrir un mur en ciment, béton, parpaings, briques, crépis lisses, pierres lisses chaudes et moyennement poreuses, enduits à base de liants hydrauliques, anciennes peintures. • Séchage ultra-rapide : recouvrable dès 2 heures pour un projet réalisable dans la journée. • Formule opacifiante et garnissante, elle permet d'uniformiser les fonds, même irréguliers (jusqu'à 2mm de relief). • Résiste à l'humidité et au froid. • Film microporeux qui laisse respirer le support pour une durée de vie prolongée de vos murs et un résultat esthétique durable. • Blancheur durable • Grand confort d'application : très bonne glisse, sans projections. • Protection anti-moisissures : Protection fongicide intégrée contre les champignons et les moisissures.

Caractéristiques

Finition	Mat
Aspect en pot	Peinture semi-épaisse
Masse volumique	1,50 kg / L
Extrait sec	En poids : 61% / En volume : 44%
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/c) : 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 15 g/l COV.
Aspect du film	Poché fin
Brillant spéculaire	< 5 sous 85°
Rendement (Selon norme NF T 30-073)	± 7 à 10 m ² par litre et par couche sur supports lisses. <i>Le rendement varie en fonction du type et de l'état de la surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application.</i>
Temps de séchage (à 23°C et 50% H.R.)	Sec au toucher : 30 minutes. Recouvrable : dès 2 heures. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide ou par une mauvaise ventilation. Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72 heures, et bien ventiler la pièce.</i>
Conditionnement	10L
Teintes	Blanc

Conseils de mise en œuvre

Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Rouleau mi-longs 12-14mm ou méché 18mm, pinceau, pistolet • Pinceau pour les zones peu accessibles.
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Jusqu'à 5% d'eau en première couche ou en application mécanisée.
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> • A l'eau, immédiatement après usage
Supports compatibles	<ul style="list-style-type: none"> • Supports lisses (jusqu'à 2mm de relief). • Enduits de liants hydrauliques, ciments, bétons, briques, pierres chaudes lisses et moyennement poreuses, crépis lisses, anciennes peintures. • Ne convient pas sur des supports structurés (relief >2mm), plaques de plâtre, plaques de plâtre hydrofuge, peintures bi-composants, imperméabilisants ou des revêtements plastiques épais et semi-épais.
Préparation des supports	<p>Les fonds doivent être sains, secs, homogènes à l'absorption, cohérents et propres à l'application. Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1. Dans tous les cas, il conviendra d'éliminer toute trace de salissure ainsi que les parties friables, écaillées ou pulvérulentes. Veiller à éradiquer tous micro-organismes avec un nettoyant adapté (bien laisser sécher 1 à 2 semaines). Les risques de remontées capillaires doivent être traités au préalable.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sur support bruts, neufs, sains et adhérents : dépoussiérer et lessiver selon l'état de la surface. Appliquer directement BLANC GARAGE & SOUS-SOL. • Sur supports déjà peints : gratter les parties écaillées. Poncer, dépoussiérer et lessiver selon l'état de la surface. Appliquer directement BLANC GARAGE & SOUS-SOL. • Sur supports bruts en mauvais état (poreux, absorbants, farinants, hétérogènes ou friables) : gratter les parties non adhérentes et reboucher les fissures avec de l'enduit si besoin. Appliquer une couche de sous-couche de Tollens PRO+ Fixateur Façade, puis BLANC GARAGE & SOUS-SOL.
Mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> • Eviter de peindre par une température inférieure à 8° C et supérieure à 25°C, ainsi qu'en cas de forte humidité. La pièce doit être correctement ventilée. • Bien mélanger avant emploi. Appliquer en deux couches sur support préparé. • Appliquer la peinture par zone de 1m² environ, en croisant les passes, pour une répartition uniforme. Terminer verticalement pour un résultat optimal. • Toujours commencer par le haut du mur puis descendre progressivement.
Hygiène et sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Produit non classé dangereux. • Consulter la fiche de données de sécurité.
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> • 24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel et de la chaleur
Précautions d'emploi	<p>Conserver à l'abri du gel et de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Les teintes soutenues et foncées absorbent fortement la lumière et peuvent conduire à des dégradations du revêtement voire du support. Nous consulter.</p>

Précautions d'emploi :

Ce produit contient les substances biocides suivantes pour la protection du film : TERBUTRYNE n° cas 886-50-0, 2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOLE-3-ONE n° cas 26530-20-1, SELS DE ZINC DU PYRIDINE-1-OXY-2-THIOL n° cas 13463-41-7.

Contient des produits biocides. Contient mélange de : 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one [NO.CE 247-500-7] ; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [NO.CE 220-239-6] (3 :1), 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE, 2- OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE. Peut produire une réaction allergique. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Eviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

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 descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. 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 fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



CROMOLOGY SERVICES S.A.S.
Carré Michelet, 12, Cours Michelet, 92800 Puteaux
Tél : 01.41.27.62.00
RCS Nanterre B 592 028 294
www.tollens.com/diy