

Peinture décorative, mate, à base de résines acryliques



et de fines de quartz.

Intérieur

Destination	<ul style="list-style-type: none">• Décoration des murs et plafonds de nombreuses pièces sèches d'habitation ou de bureaux.• Intérieur, pièces sèches soignées, à contrainte mécanique limitée.• Travaux neufs et rénovation
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Aspect mat profond, surtout dans les teintes pastelées.• Effet brossé• Ne nécessite pas de supports parfaitement lisses.• Facilité d'application.• Séchage rapide, faible odeur.
Classification	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture onctueuse
Masse volumique	1.55 kg/l
Extrait sec	En poids : 67 %
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/l) : 200 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 199 g/l COV.
Point éclair	Sans objet
Aspect du film	Mat profond, aspect brossé
Brillant spéculaire	< 5 sous 85°
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	En 1 ^{ère} couche: 6 à 8 m ² /l En Patine de finition : 15 à 20 m ² /l
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	8 h entre les couches
Teintes	Blanc calibré et base neutre. 10 Teintes du Nuancier Intégral déco
Conditionnement	3 L
Conservation	24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur



*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)

Macadam

Conseils de mise en œuvre

Dilution	<ul style="list-style-type: none">• Première passe : Prêt à l'emploi.• Finition : dilution à l'eau, 1/1 en volume.
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Rouleau méché de 20 mm, puis Spalter de 100 mm ou Brosse à chauler pour créer l'Effet brossé et la patine
Nettoyage des outils	Eau
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1 <ul style="list-style-type: none">• Dérivés non hydrofugés, à base de plâtre, supports à base de liants hydrauliques, panneaux bois aggloméré, contreplaqué latté, MDF, imprimés• Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhérentes• Autres supports, nous consulter
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
Supports revêtus:	Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché. Idem pour les Impressions. Consulter notre Guide de Mise en œuvre.

Supports	Supports à base de liants hydrauliques, anciennes peintures, enduit	Autres supports difficiles ou hydrofugés
Impression	1 couche d' IDROTOP PRIM	1 couche de d'ULTRA IMPRESS ou TOL-PRIM P ou C (voir FT)
Sous-Couche	Non nécessaire	IDROTOP PRIM

Aspects	Mat Brossé
1 ^{ère} Passe	<ul style="list-style-type: none">• Appliquer uniformément en chargeant une couche d'une teinte MACADAM au rouleau méché de 20 mm en travaillant en dent de scie.• Revenir dans le frais par des mouvements courts & croisés au spalter ou à la brosse à chauler
Séchage	8 h minimum
Patine de Finition	<ul style="list-style-type: none">• Appliquer une couche d'une patine de MACADAM, diluée à l'eau à 1/1 en volume, à l'aide d'un spalter ou d'une brosse à chauler par des mouvements de balayage croisés et en travaillant en dent de scie. MACADAM, devant rester mat, ne pourra être protégé.

- Précautions d'emploi**
- Eviter le poché trop prononcé pour le primaire. Si nécessaire, le poncer au papier abrasif de 120.
 - L'effet, suite à la première passe, sera hétérogène et pourra présenter des surbrillances. La patine permet d'obtenir l'effet mat et plus homogène souhaité.

Pour la patine de finition :

- L'application doit être effectuée en dents de scie en déposant au spalter sur 10 cm minimum du sec vers le frais afin de limiter les reprises et les coups de brosse au départ.

- Hygiène et sécurité**
- Produit non classé dangereux.
Consulter la fiche de données de sécurité.

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.

TOLLENS

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 59 097 644 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex – Tél : 01.41.27.64.20 – Fax : 01.41.27.64.21

RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.tollens.com>