

Elastacryl Satin



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)



Peinture de finition, satinée, aux résines acryliques pures en phase aqueuse.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2
Conforme à la norme NF P 84-403 : Classe D2

Destination	<ul style="list-style-type: none"> Protection et décoration des façades Adaptée pour la décoration des murs, plafonds et menuiseries, en pièces sèches et humides. Travaux neufs et rénovation
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> Produit multi-usages Très résistant aux intempéries, au farinage, à l'alcalinité, à l'abrasion naturelle et aux atmosphères industrielles Améliore le confort du peintre et des occupants des locaux : <ul style="list-style-type: none"> → Famille à très faible teneur en COV → Très faible odeur Microporeux Excellente adhérence

Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide onctueux
Masse volumique	1,33 kg/l
Extrait sec	<ul style="list-style-type: none"> En volume : 43 % En poids : 56 %
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30g/L (2010). Ce produit contient max. 29g/L
Point éclair	Sans objet
Aspect du film	Semi-tendu.
Brillant spéculaire	16-22 sous 60°, satiné mat.
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	12 m ² /l, fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	<ul style="list-style-type: none"> Hors poussière: 1h Sec: 4 h Recouvrable: 12 h Protéger le film des intempéries et de la condensation pendant 72 heures.
Teintes	<ul style="list-style-type: none"> Blanc. Teintes TOTEM, TOTEM FACADE réalisables à partir des bases P_A, M_A, R_A, Y_A, T_A. Les teintes soutenues absorbent fortement la lumière et peuvent conduire à des dégradations du revêtement voire du support. Dans les règles professionnelles, les teintes de coefficient d'absorption solaire > 0.7 (ou avec indice de luminance lumineuse Y < 35) ne sont pas admises en façade exposée. Nous consulter.
Conditionnement	15L, 5L et 1L (selon bases, voir tarif en vigueur).
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> 24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

Elastacryl Satin

Conseils de mise en œuvre

Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau: Prêt à l'emploi, dilution possible jusqu' 5% d'eau. • Pistolets airless : Dilution de 5 à 10% avec de l'eau
Préparation du produit	Brasser énergiquement avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Brosse, rouleau, pistolet airless.
Nettoyage des outils	Eau
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1
Non revêtus : intérieurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Dérivés de plâtre non hydrofugés. • Métaux (primaire adapté). • Bois et dérivés, sauf les bois à comportement singulier (teck, iroko, doussié, western red cedar,...)
intérieurs et extérieurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie non structurés en blanc • Mortier plâtre/chaux (type plâtre à la parisienne) après fixateur solvanté
Revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> • Supports ci-dessus revêtus d'une ancienne peinture adhérente sauf revêtement d'imperméabilité, RPE, RSE, ITE • 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 intérieurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Bois et dérivés : Dégraissage éventuel avec DILUANT EPOXY
Supports intérieurs revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> • Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage
Supports extérieurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

Supports	Intérieurs			Extérieurs	
	Métaux	Bois et dérivés	Autres supports et fonds compatibles	Bruts	Revêtus
Impression ou primaire	1 couche de TOLL-METAUX ANTIROUILLE ou TOLL-PRIM P	1 couche de TOLL-PRIM C ou TOLL-PRIM U	1 couche de TOLL-PRIM I	1 couche de TOLL-FIX, ELASTOFIX PIGMENTE ou TOLL-FACADE PLIOLITE* dilué à 5%	1 couche de TOLL-FIX ou ELASTOFIX PIGMENTE selon la nature du revêtement
Finition	2 couches d'ELASTACRYL SATIN				

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

*Si celui-ci doit être teinté, il ne peut l'être qu'en fausse teinte, correspondant à une teinte pastel.

Précaution d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> • Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens.
Hygiène et sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Produit non classé dangereux selon les directives européennes en vigueur. • 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.



Nous contacter au : 0 820 21 00 24 Service 0,12 € / min + prix appel

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

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.63.80

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