

Solvolaque Satin



Peinture laque de finition, satinée, opacifiante, aux résines alkydes en phase solvant.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a

Destination	<ul style="list-style-type: none"> Protection et décoration des menuiseries (bois, métal, ...). Travaux neufs et rénovation, en pièces sèches et humides, en intérieur et extérieur.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> Très opacifiant. Excellente adhérence. Bon pouvoir garnissant Facilité d'application. Bon rendement Bonne durabilité du film. Facile d'entretien : Lessivable

Caractéristiques

Aspect en pot	<ul style="list-style-type: none"> Peinture légèrement onctueuse
Masse volumique	<ul style="list-style-type: none"> 1,44 kg/L
Extrait sec	<ul style="list-style-type: none"> En volume : 51 % En poids : 71 %
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d) : 300 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 299 g/L COV.
Aspect du film	<ul style="list-style-type: none"> Tendu.
Brillant spéculaire	<ul style="list-style-type: none"> 15 - 25 sous 60°, satiné moyen
Rendement (Selon norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> 11 à 14 m²/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 : 5 heures Sec : 8 heures Recouvrable : 24 heures
Teintes	<ul style="list-style-type: none"> Blanc et teintes du nuancier TOTEM réalisables à partir des bases Ps, Ms, Ts1, Ts2.
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> Blanc et bases : 1L, 3L et 10 L
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> 24 mois dans son emballage d'origine fermé. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur. Pour une réutilisation optimale, refermer hermétiquement le pot après usage.
Recommandations particulières	<ul style="list-style-type: none"> En intérieur : Aérer la pièce pendant l'application et le séchage. Ne pas jeter les résidus à l'égout. L'emballage et le reste de son contenu ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.

Solvolaque Satin

Conseils de mise en œuvre

Dilution	<ul style="list-style-type: none"> Brosse, spalter, rouleau : Prêt à l'emploi, dilution possible à 3% en volume au White Spirit ou diluant ESSENCE F Pistolet airless : Dilution à 3% en volume avec diluant ESSENCE F ou White Spirit
Préparation du produit	<ul style="list-style-type: none"> Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> Brosse, rouleau laqueur, pistolet.
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> White Spirit.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1.
Non revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> Bois et dérivés de bois, sauf bois à comportement singulier (teck, iroko, doussié, western red cedar,...) Métaux (avec primaire adapté)
Revêtus :	<ul style="list-style-type: none"> 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, en fonction de la finition désirée :
Supports non revêtus:	<ul style="list-style-type: none"> Dégraissage des bois et dérivés avec DILUANT EPOXY si nécessaire avant impression
Supports revêtus:	<ul style="list-style-type: none"> 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

Supports	Métaux	Autres supports et fonds compatibles
Impression ou primaire	1 couche de TOLL-METAUX ANTIROUILLE ou TOL-PRIM A	1 couche de TOL-PRIM U diluée à 10% en intérieur/extérieur ou ULTRA IMPRESS dilué à 10% en intérieur en application tendue
Finition	2 couches de SOLVOLAQUE SATIN	

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Hygiène et sécurité	<ul style="list-style-type: none"> Consulter la fiche de données de sécurité Inflammable
Précaution d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> Ne pas appliquer en couches trop épaisses afin d'optimiser la dureté et la tension du film. Les propriétés finales du film sont obtenues au bout de 8 jours La dilution du produit va accélérer son temps de séchage

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