

GARNISSANT SATIN



DESCRIPTION

Peinture garnissante satinée à base de résine alkyde en phase solvant.

DESTINATION

Sur bois et dérivés, métaux ferreux, anciennes peintures adhérentes et compatibles, intérieur.

PROPRIETES

- Très beau poché arrondi.
- Très Bon garnissant, masque les irrégularités du support.
- Très grande résistance.
- Grande facilité d'application.
- Lessivable.

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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect en pot	: Liquide onctueux.
Aspect du film	: Aspect satiné.
Masse volumique	: 1.41 +/- 0,05 g/cm ³ .
Extrait sec	: En poids: 75 +/- 2% en volume: 56 +/- 2%.
COV (directive 2004/42/CE)	: Valeur limite UE pour ce produit. (cat. A/d): 300 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 300 g/l de COV.
Point éclair	: entre 23 – 55 °C.
Brillant Spéculaire à 60°	: 30 +/- 10%
Rendement	: 8 à 10 m ² /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
Séchage (20°C - 65%HR)	: HP 3h. Sec 10h.
Recouvrable	: 24 h.
Teintes	: blanc et bases à teinter.
Stockage	: 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré.
Conditionnement	: 1L, 2,5L, 10L.

Préparation des fonds:

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

Le support doit être nettoyé, poncé (grain fin) et dépoussiéré avant l'application. Le support doit être propre, sec et sain.

Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront préalablement poncées ou lessivées pour casser le brillant et rincées à l'eau claire.

Les supports neufs seront préalablement imprimés avec un primaire adapté.

Sur certaines teintes vives (jaune, rouge, ..) pour une meilleure opacité appliquer une sous couche en blanc ou gris moyen en fonction de la teinte désirée.

L'aspect définitif du produit sera obtenu après un mois de séchage.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

Application:

Conditions d'application

: DTU 59.1.

Matériel d'application

: brosse spéciale solvant, rouleau poil 10-12mm, rouleau laqueur, airless.

Nettoyage du matériel

: White spirit.

Diluant

: White spirit.

Dilution

: Prêt à l'emploi. Dilution de 0 à 5 % possible (3% maxi à l'airless).

SYSTEME D'APPLICATION

Support	Impression	Finition
Boiseries ou dérivés du bois brut	EPERVIER LAK BOIS	2 couches EPERVIER GARNISSANT SATIN
Sur bois, dérivés recouverts d'anciennes peintures adhérentes et compatibles	-	
Métaux ferreux brut	EPERVIER LAK FER	

HYGIENE ET SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité.

FICHE TECHNIQUE – Octobre 2018 annule et remplace toute fiche antérieure.

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.

GESTION DES DECHETS

Les outils seront nettoyés immédiatement après usage avec du white spirit.

- Laver soigneusement le matériel après utilisation. Le rincer avec très peu de white spirit dans un récipient, et récupérer le solvant souillé.

- Bien essuyer le matériel. Bien refermer l'emballage après usage. Veuillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Les déchets ne doivent être ni abandonnés, ni brûlés à l'air libre, ni rejetés dans le milieu naturel ou dans le réseau d'assainissement ou les ordures ménagères. Renseignez-vous auprès de vos autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.