



## DESCRIPTION ET DESTINATION DU PRODUIT

<b>Description :</b>	Peinture laque tendue, mate veloutée, haute durabilité, aux résines acryliques polyuréthanes en phase aqueuse.
<b>Destination :</b>	Décoration haut de gamme des murs, plafonds et boiseries intérieurs. Travaux neufs ou rénovation.
<b>Propriétés :</b>	Pour murs et boiseries Assainit l'air intérieur Sublime la luminosité des couleurs Bonne opacité Résistante, idéale toutes pièces à vivre
<b>Classification :</b>	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2 / 4a



## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

<b>Aspect en pot :</b>	Peinture légèrement onctueuse
<b>Masse volumique :</b>	1,31 kg/L
<b>Extrait sec :</b>	En volume : 31% (± 2%) En poids : 51% (± 2%)
<b>COV :</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 29 g/L COV
<b>Aspect du film :</b>	Tendu
<b>Brillant spéculaire :</b>	<7 sous 85°, mat légèrement velouté
<b>Rendement :</b> (Selon la norme NF T 30-073)	14 m <sup>2</sup> /L environ, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
<b>Temps de séchage :</b> (à 20°C et 65% H.R.)	Sec : 2 heures Recouvrable : 5 heures
<b>Teintes :</b>	128 teintes du nuancier Flamant
<b>Conditionnements :</b>	1L et 2,5L
<b>Conservation :</b>	24 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

## CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

- Dilution :** Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi. Dilution possible jusqu'à 5% à l'eau  
Pistolet : dilution de 0 à 10% en volume à l'eau.
- Préparation du produit :** Mélanger avant son application
- Matériel d'application :** Brosse spéciale laque acrylique  
Rouleau spécial acrylique : Microfibres 5 ou 10 mm
- Nettoyage des outils :** Eau
- Conditions d'application :** Conformes au DTU 59.1
- Supports :** Etat et qualité conformes au DTU 59.1
- Non revêtus : Supports à base de liants hydrauliques.  
Dérivés à base de plâtre (non hydrofuges)  
Bois et dérivés de bois (sur primaire adapté), sauf les bois à comportement singuliers (teck, iroko, doussié, western red cedar,...)
  - Revêtus : Supports préalablement cités revêtus par des peintures adhérentes  
Autres supports, nous consulter
- Préparation des Supports :** Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auxquelles s'ajoutent des préparations particulières, en fonction de la finition désirée.
- Supports non revêtus : Dégraissage des bois et dérivés avec DILUANT EPOXY si nécessaire avant impression. Ponçage léger de l'impression.
  - Supports revêtus : Ponçage des surfaces brillantes ou satinées.
- Systèmes d'application :** Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

Supports	Métaux et autres supports et fonds compatibles
Primaire	1 couche de <b>WALL PRIMER*</b> ou un primaire adapté si nécessaire (métal, bois, plaques hydrophobes, etc...) Le primaire peut être teinté dans une fausse teinte afin d'augmenter l'opacité globale et l'effet final, sachant que ceci aura une légère incidence sur le rendu de la teinte finale
Finition	2 couches de <b>LACK MATT</b>

\*Se reporter à la fiche technique correspondante

- Précaution d'emploi :** Le matériel d'application, la lumière ainsi que les teintes environnantes peuvent avoir une influence sur la teinte d'origine. Les supports doivent être parfaitement plans et sans irrégularité afin d'éviter des points plus lumineux sous lumière rasante
- 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.