



PRO+

BLANC

POLYVALENT 4 EN 1



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur pendant un cycle de travail par application sur une échelle de classe allant de A+ (les faibles émissions) à C (forte émission).



Peinture acrylique, d'aspect velours, en phase aqueuse, ultra polyvalente pour un usage en intérieur et extérieur, en préparation et en peinture de finition.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2

Destination	<ul style="list-style-type: none"> • Intérieur : murs et plafonds, bois et dérivés, métaux ferreux et non ferreux, PVC. • Pour pièces sèches et pièces humides (idéal cuisine, salle de bains, zones de passage...). • Extérieur : bois et dérivés, métaux ferreux et non ferreux.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Polyvalence 4 en 1 : impression et finition, en intérieur et en extérieur • Adhérence renforcée multi-supports : murs intérieurs, menuiseries intérieures et extérieures • Haut pouvoir opacifiant et garnissant • Bel aspect velours, esthétique proche d'un mat et résistance proche d'un satin • Résistance aux lessivages • Résines acryliques pour une blancheur éclatante et durable • Velouté masquant les légers défauts du support • Excellent rendement • Redoublable dès 3H pour une réoccupation rapide des pièces • Additif anti-rouille instantanée • Convient sur toile de verre. • Impression isolante des fonds tâchés, de type nicotine, suie et tâches d'eau séchées • Microporeux et souple pour une meilleure durabilité des bois extérieurs • Impression isolante des bois tanniques • Résistance en extérieur aux intempéries

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture c
Masse volumique	1,42 kg / L
Extrait sec	<ul style="list-style-type: none"> • En volume : 46% • En poids : 61%
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010) Ce produit contient au maximum 29 g/l COV.
Aspect du film	Pommelé fin
Brillant spéculaire	5 à 6 sous 60°, 10 à 12 sous 85°, velours.
Rendement (Selon norme NF T 30-073)	10 à 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.)	Sec au toucher : dès 1 heure. Recouvrable : dès 3 heures (24 H si utilisation en impression isolante).
Résistance à l'abrasion humide (selon norme ISO 11998)	Classe 1 (selon norme NF EN 13300) Lessivable

Conditionnement	3L et 10L
Conseils de mise en œuvre	
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Sur murs : rouleau poils moyens spécial acrylique, brosse : prêt à l'emploi. Dilution possible jusqu'à 5% d'eau. • Sur boiseries et métaux : rouleau microfibre 5 mm : prêt à l'emploi. Dilution possible jusqu'à 5% d'eau • Pistolet airless : dilution jusqu'à 5% d'eau.
Nettoyage des outils	A l'eau
Préparation des supports	<p>Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application. Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1. Dans tous les cas, il conviendra d'éliminer toute trace de salissure ainsi que les parties friables ou écaillées.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sur supports abîmés, veiller à reboucher au préalable les éventuels défauts des maçonneries avec un enduit adapté. • Sur fonds neufs (carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, toiles et fibres de verre, papiers à peindre non plastifiés) : appliquer une couche de PRO+ IMPRESSION MULTI-SUPPORTS de Tollens. • Sur fonds sains normalement absorbants ou sur anciennes peintures adhérentes (lessivées et, si besoin matées grâce à un léger égrenage) : appliquer directement une première couche de PRO+ BLANC POLYVALENT 4 EN 1 de Tollens (diluée à l'eau à 5%). • Sur anciennes peintures non adhérentes, satinées ou brillantes : pour éviter de poncer, appliquer une couche de PRO+ PRIMAIRE D'ACCROCHAGE de Tollens. • Sur bois et dérivés : appliquer directement une première couche de PRO+ BLANC POLYVALENT 4 EN 1 de Tollens (diluée à l'eau à 5%). • Sur métaux et métaux non ferreux : brossage éventuel, dégraissage, rinçage, bien laisser sécher puis appliquer une couche de PRO+ PRIMAIRE D'ACCROCHAGE de Tollens.
Mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> • Bien mélanger avant emploi. Appliquer en deux couches en application directe ou sur impression (conformément aux conditions d'application de la norme NF DTU 59-1). • En intérieur : température d'application du produit et du support, supérieure à 5°C et humidité relative inférieure à 80%. • En extérieur : température d'application du produit et du support, supérieure à 5°C et inférieure à 35°C, par temps sec.
Hygiène et sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Produit non classé dangereux. • Consulter la fiche de données de sécurité.
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> • 24 mois en emballage d'origine, non ouvert.
Précautions d'emploi	Aérer la pièce pendant l'application et le séchage. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.

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 descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



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