

Fond d'accrochage universel



Impression opacifiante mate, 2 en 1, (impression/ finition), diluable à l'eau

- Destination**
- Alternative aux produits solvantés traditionnels notamment en travaux d'intérieur en établissements recevant du public, habitations particulières et plus généralement dans tous les secteurs d'activité sensibles aux produits solvant et/ou à exigences d'hygiène élevées comme ceux de la santé ou de l'enseignement
- Propriétés**
- Produit 2 en 1 (impression/ finition)
 - Bonne opacité, blancheur
 - Régularise au mieux les différences d'absorption du support
 - Accroît le rendement des finitions peintures et évite les phénomènes de nuançage
 - Insaponifiable et microporeuse
 - Additivé antirouille (tête de clous, agrafes)
 - Facile d'emploi (glisse, bonne répartition du produit, sans coulures)
 - Rapidité de séchage, recouvrable dans la journée
 - Produit sans odeur de solvant, idéal pour tous travaux en locaux occupés
 - Recouvrable par toute finition peinture ou revêtement décoratif en phase aqueuse ou solvant, papier peint et revêtement mural
- Supports**
- Plâtres et dérivés, cloisons sèches
 - Béton et dérivés
 - Enduits pelliculaires
 - Matières plastiques rigides (essai préalable)
 - Bois et dérivés, métaux (intérieur)
 - Anciennes peintures adhérentes en bon état

Caractéristiques

Présentation	Peinture onctueuse
Aspect sec	Mat - tendu à pommelé fin
Brillant spéculaire	BS 60°: 2 ± 1
Extrait sec	En poids: 65 ± 2%
Densité	1,550 ± 0,05
Taux de COV	30g/l max.
Séchage (20°C, 65%)	Sec au toucher: 30 minutes Recouvrable après 2 heures par finition aqueuse et 4 heures en base solvant Le séchage est retardé par temps froid et humide
Rendement	En moyenne 140g/m ² par couche, variable en fonction du support et du mode d'application
Nuançage	Blanc. Peut être teinté par ajout de colorants universels sans dépasser 3%
Conditionnement	5kg - 20kg
Conservation	24 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé Conserver dans un endroit frais et aéré - Craint le gel

Fond d'accrochage universel

Mise en œuvre

Dilution	<ul style="list-style-type: none">• Pinceau, rouleau: Prêt à l'emploi• Jusqu'à 5% d'eau sur fonds absorbants ou en application mécanisée.
Outil	Pinceau, rouleau antigouttes microfibres 10mm, pistolet (airless)
Nettoyage du matériel	De suite après emploi avec de l'eau
Condition d'application	<ul style="list-style-type: none">• Température ambiante et de support supérieure à 10°C (précautions si T > 35°C).• Humidité relative inférieure à 80%• Temps sec, à l'abri de forts courants et du rayonnement direct du soleil• Support sec et non condensant
Préparation des supports	Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application. Selon les cas, ils peuvent nécessiter un brossage, ponçage, grattage, sablage, décapage, lavage HP, lessivage, pour éliminer toute trace de salissure, de parties écaillantes, friables ou pulvérulentes, pouvant perturber l'adhérence (rouille, calamine, résidus gras, et autres)
Système d'application	1 à 2 couches régulières selon usage (impression ou multicouche)
Remarque	Respecter les prescriptions de sécurité sur l'emballage et lire la fiche de sécurité

La présente notice technique contient des directives basées sur l'état actuellement connu de la science et de la technique. Il y a donc lieu de vérifier la date de parution et, au besoin, de demander si de nouvelles données techniques ont été publiées. Les données et les directives se rapportent à des conditions normales habituelles ; seuls des essais personnels permettent de déterminer si elles s'appliquent à un cas particulier. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.



VERNIS CLAESSENS SA
Avenue du Silo 6
CH-1020 Renens

Tel. +41 21 6371717
Tel. +41 21 6371729
www.jallut.ch