



PRIM RÉNOVATION

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR



Description :

- Primaire d'accroche à base de liant cationique, en phase aqueuse, spécialement adapté pour renforcer l'adhérence et l'accroche des peintures sur supports lisses, fermés ou non adhérents.
- Destiné à être recouvert par des peintures en phase aqueuse ou phase solvant.
- En travaux neufs ou d'entretien.
- Usage intérieur ou extérieur.
- Idéal pour les projets de rénovation multi-supports grâce à son excellent pouvoir d'accrochage et d'isolation des taches.

Propriétés :

- Multi-supports : s'applique sur de nombreux supports intérieurs et extérieurs.
- Idéal pour la rénovation de surfaces fortement sollicitées.
- Technologie cationique = excellent pouvoir d'accrochage.
- Isole et masque les taches des supports (tanins de bois, nicotine, suie, auréoles d'humidité), et empêche leur réapparition.
- Application facile, sans tension.
- Séchage rapide : recouvrable dans la journée.

Destination :

- Primaire d'accrochage spécialement adapté pour : les bois (bruts, peints, lasurés, vernis) et dérivés de bois (mélaminés, stratifiés, formica), les anciennes peintures même glycéros, les métaux ferreux revêtus et les métaux non ferreux (alu, zinc), les plastiques durs type PVC, les carrelages muraux et le verre.
- Toutes pièces : cuisine, salle de bains, chambre, séjour, salle à manger...

Préparation des supports :

Les supports doivent être sains, secs et préparés conformément au DTU 59.1 (norme NF P 74-201).

- Sur supports abîmés, veiller à reboucher au préalable les éventuels défauts des maçonneries avec **Zolpan Prim Enduit**.
- Pour favoriser l'accrochage, égrener légèrement le support au papier de verre grains fins.
- Éliminer les parties écaillantes peu adhérentes.
- Un lessivage avec rinçage et séchage complet peut être nécessaire sur surfaces grasses ou fortement tachées.

Cas particulier : ne convient pas sur bois exotiques ou à comportement singulier, plaques de plâtre hydrofuges, métaux non revêtus.

Conseils d'application :

- Appliquer 1 couche sur fonds préparés. Il convient de déposer en charge et répartir le produit sur le support en croisant avant de le lisser toujours dans le même sens.
- Il est important d'éviter au maximum de repasser aux mêmes endroits successivement afin d'éviter les surépaisseurs.
- Après séchage et en cas d'aspérités au toucher, poncer avec un papier de verre grains fins, afin d'avoir le support le plus lisse possible.

Le bon outil :

- Rouleau laqueur Zolpan microfibres 5mm pour obtenir un aspect tendu.
- Brosse Zolpan spéciale acrylique 100% fibre synthétique.
- Pistolet airless (diluer à l'eau à 5%).

A noter : le liant cationique de ce primaire d'accrochage nécessite l'utilisation d'un rouleau ou d'un pinceau Zolpan neuf et dédié exclusivement à ce produit, au risque d'altérer le résultat escompté.

Nettoyage des outils : à l'eau

Caractéristiques techniques :

Conditionnements	1L / 3L
Extrait sec	en poids 56 ± 2 %
Densité	1,43 kg/l
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	9 à 11 m ² /l, en fonction de la nature des fonds et du mode d'application.
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 1 heure Sec recouvrable : 4 à 6 heures <i>Les qualités d'adhérence et de dureté du film sont optimales après un séchage de 7 jours.</i>
Classification NT T 36-005	Famille I classe 7b2
Dilution éventuelle	Prêt à l'emploi
Classification COV	Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/a) : 30 g/L COV (2010). Ce produit contient au maximum 29 g/l COV.
Emission dans l'air intérieur	Classe A+
Conservation	24 mois dans son emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
Hygiène et sécurité	Produit non classé dangereux. Consulter la fiche de données de sécurité sur le site www.quickfds.com

NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN

Janvier 2016 : Cette version annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.zolpan.fr