

AQUAPRIMER

primaire pour peinture-laque en phase aqueuse pour bois (Velatura)

- grande capacité de remplissage
- se travaille, s'étale et se ponce facilement
- haute adhérence

Primaire pour peinture-laque (Velatura) en phase aqueuse à base de résines polyuréthane modifiées. Idéal pour la préparation de vos surfaces intérieures et extérieures. Excellente adhérence et grande élasticité. Applicable sur les surfaces déjà peintes à la peinture à l'eau ou au solvant et sur les nouvelles surfaces en bois, plâtre, etc. Haut pouvoir couvrant et ponçage facile. S'étale uniformément et ne laisse aucune trace de pinceau ou de jointure. Comble le support et donne une surface mate. Sous-couche idéal avant l'application de AQUAGLOSS et AQUASATIN. Aucun effet négatif sur la brillance finale de la peinture-laque. Augmente le rendement, la résistance et la durabilité de la teinte finale. Quasi inodore.

RENDEMENT	9±2m ² /L
FINITION	MATE
DILUTION	5-15% A L'EAU
TEMPS DE SÉCHAGE	1-2 heures*
TEMPS DE RECOUVREMENT	4-6 heures*
NOMBRE DE COUCHES RECOMMANDÉES	1-2 couches*
OUTILS	rouleau, brosse ou pistolet airless

* Temps de séchage et temps de recouvrement prolongés en cas de température basse et humidité relativement élevée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	RÉSINES POLYURETHANE MODIFIÉES	
POIDS SPÉCIFIQUE	BLANC 490	1.43 ±0,05gr/cm ³
SOLIDES en poids (ISO 3251-03)		61±2 %
SOLIDES en volume (ISO 3233-98)		45±3 %
VISCOSITÉ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 120±5
VISCOSITÉ D'APPLICATION (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 80±15
pH		8.10±0.3
POUVOIR COUVRANT (ISO 3905)		95% 150µm film humide
INDICE DE BLANCHEUR (ASTM E 313-05)		≥ 84
INDICE DE JAUNISSEMENT (ASTM E 313-05)		≤ 1
BRILLANCE (60°) (ISO 2813-99)		5±2
BRILLANCE (85°) (ISO 2813-99)		12±5
RÉSISTANCE AU VIEILLISSEMENT ACCÉLÉRÉ (ASTM D 1849-03)		10/10 (1 mois, 50°C)
ÉPAISSEUR RECOMMANDÉE DU FILM SEC		70µm (±5µm) / 2 couches
TEMPÉRATURE D'APPLICATION		min 5°C -max 30°C

RÉGULATION 2004/42/CE

Valeur limite en EU pour ce produit prêt à l'emploi (cat. A/g: Impressions 130 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 129 g/L de COV.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Pour obtenir un résultat optimal, la surface à peindre doit être correctement préparée. Assurez-vous qu'elle soit propre, sèche, exempte de peinture décollée ou écaillée et de résine, dépolvoisiérée, dégraissée et sans traces de calcaire. Poncer la surface et enlever les résidus du ponçage à l'aide d'un tissu propre.

La poussière et/ou les fumées générées par le meulage à sec, le soudage et coupage au chalumeau lors du traitement des surfaces déjà peintes sont dangereuses pour la santé. Utiliser la meule à l'eau que dans des cas exceptionnels. Utiliser les appareils de protection respiratoire adéquats, si l'exposition à un risque ne peut pas être éliminée par ventilation locale.

► Surfaces neuves en bois:

Poncer au papier de verre puis nettoyer la surface. Enduire la surface avec un Filler pour bois si nécessaire. Appliquer 1-2 couches de conservateur pour bois POLACRYL 321. Primer avec 1-2 sous-couches de AQUAPRIMER.



► Surfaces murales neuves:

Appliquer 1-2 couches de primaire d'adhérence FERM H2O. Enduire la surface puis poncer et nettoyer les résidus de poussière. Primer avec 1-2 sous-couches de AQUAPRIMER.

► Surfaces lisses déjà peintes à la peinture en phase aqueuse:

Poncer légèrement puis nettoyer la surface. Primer avec 1-2 sous-couches de AQUAPRIMER.

USAGES

	BOIS
	MURS

APPLICATION

- Bien remuer le produit avant et pendant l'application.
- Poncer la surface avec du papier de verre avant l'application.
- Ne pas appliquer si la température est inférieure à 10°C, supérieure à 30°C et si l'humidité est supérieure à 70%.
- Appliquer 2 couches au pinceau ou au rouleau dilué dans 0-10% d'EAU ou au pistolet airless dilué dans 10-15% d'EAU selon la buse et le type de pistolet.
- Une fois le durcissement total de la 1^{ère} couche; appliquer la seconde.

- Utiliser un pinceau en poils synthétiques, un rouleau (de préférence en mohair), un pistolet à air (bec 1.8-2mm) ou un pistolet airless.

BON À SAVOIR

- Nous vous conseillons la teinture de AQUAPRIMER dans le cas où la peinture-laque utilisée n'ait pas un bon pouvoir couvrant, afin de réduire le nombre de couches requises.

CONDITIONNEMENT

- Disponible en Blanc en pot de 750ml et 2.5L.
- Les bases sont exclusivement mises à la teinte par le système de coloration COLORTOUCH parmi une gamme infinie de nuances. Pour assurer la qualité finale du produit, il est indispensable de teinter la base choisie correspondante par le système de mélange de D.G.K. Pellachrom.

STOCKAGE

2 ans dans l'emballage d'origine non ouvert, stocké dans des conditions de stockage normales. Une fois ouvert, refermer hermétiquement et stocker dans un endroit clos à température entre 5-30°C. Bien refermer après utilisation. Conserver dans un endroit frais. Protéger du gel et du rayonnement solaire.

NETTOYAGE DES OUTILS / GESTION DES DÉCHETS

Faites tremper vos outils dans le pot quand vous ne travaillez pas. Une fois terminé, essuyer le pinceau sur les bords du pot et laver immédiatement à l'eau chaude et au savon. Ne pas déverser les eaux usées dans les égouts. Éliminer les pots vides et leur contenu avec précaution. Ne pas verser le résidu de peinture dans les égouts. Suivre strictement le règlement en vigueur et la législation locale, régionale, nationale sur l'élimination des matériaux et des emballages vides.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Respecter les précautions de sécurité figurant sur l'étiquette. Pour plus d'information, consulter la fiche de données de sécurité.

