EUROPAN HYDROPLUS NEW

Primaire et finition microporeux à base de résines acryliques.

















DESTINATION Bois extérieurs.

QUALITÉS DOMINANTES • Facile d'application.

Microporeux.

• Très bonne adhérence.

• Très bonne opacité et bon garnissant.

Aspect tendu.

Sans collant résiduel.

• Après séchage, grande souplesse du film, conférant une protection durable.

TEINTES Blanc, toutes teintes du nuancier CHROMATIC®

DEGRÉ DE BRILLANCE 52% (+/- 5%) sous 60°

Caractéristiques techniques

ASPECT

RENDEMENT

8 à 12 m²/l

CONDITIONNEMENT

1 L - 3 L - 10 L

DENSITÉ MOYENNE

1.26 (blanc)

EXTRAIT SEC EN VOLUME

42% (+/-2%)

EXTRAIT SEC EN POIDS TEMPS DE SÉCHAGE

Sec au toucher : 3 h

• Recouvrable : 8 h

54% (+/-2%)

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION Brosse Spéciale Acrylique, Rouleau microfibres 10 mm, Pistolet.

DILUTION Prêt à l'emploi

NETTOYAGE DU MATÉRIEL Eau (ou solvant si le produit a séché)



EUROPAN HYDROPLUS NEW

Primaire et finition microporeux à base de résines acryliques.



Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires et de mise en oeuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

Recommandations:

En extérieur sur les parties horizontales et très exposées, appliquer une couche supplémentaire de finition.

NOTA : Dans le cas d'exposition très ensoleillée, les teintes très soutenues ont l'inconvénient de favoriser l'absorption calorifique du bois et d'augmenter ainsi ses variations dimensionnelles. Utiliser donc de préférence des teintes moins soutenues.

Ne pas utiliser sur bois présentant des remontées de tanin : utiliser le système EUROPAN SR. Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et hygrométrie supérieure à 80%.

Les temps de séchage indiqués correspondent à une température de 23°C et une humidité relative de 50%. Ils peuvent varier en fonction des conditions climatiques et de la teinte effectuée.

| Subjectiles | Travaux Préparatoires | Impression | Finition |
|---------------------------------------|---|--|--|
| Bois et dérivés neufs | NettoyageBrossagePonçageEpoussetageDégraissage | 1 couche de SUPER DULPRIM SR de 5 à 10% de white-spirit ou 1 couche d'EUROPAN HYDROPLUS NEW | 2 couches d'EUROPAN HYDROPLUS NEW |
| Anciennes peintures adhérentes | Grattage et ponçage des parties écaillées ou de faible adhérence, époussetage Lessivage, rinçage et séchage complet Dégraissage | 1 couche de SUPER DULPRIM SR de 5 à 10% de white-spirit ou d'EUROPAN HYDROPLUS NEW sur parties remises à nu | 1 à 2 couches d'EUROPAN HYDROPLUS NEW non dilué en fonction d'un éventuel changement de couleur demandé |
| Anciennes peintures peu adhérentes | Remise à nu du bois par décapage intégral Lessivage Rinçage Séchage Dégraissage | | |

Observations

NORMALISATION

CLASSIFICATION COV

CONSERVATION

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

INFORMATION CONSOMMATEURS

NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Ce produit contient maximum 100 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Utiliser rapidement après ouverture.

Se conformer aux indications portées sur l'emballage. Fiche de données de sécurité disponible sur le site www.quickfds.com

- Evitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Eliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Ne jetez pas le produit à l'égout.

