

AMPLIA H₂O PRIM

Primaire

Intérieur - Extérieur



DÉFINITION

- AMPLIA H₂O PRIM est une couche primaire garnissante à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse.

DESTINATION ET PROPRIÉTÉS

- AMPLIA H₂O PRIM est un primaire pour les finitions AMPLIA H₂O MAT VELOUTE et AMPLIA H₂O SATIN.
- AMPLIA H₂O PRIM présente un bon garnissant, un bel arrondi et enrobage des arêtes.
- AMPLIA H₂O PRIM est facile d'application, à faible odeur et rapidement recouvrable.
- AMPLIA H₂O PRIM évite les taches de rouille pendant la phase de séchage en cas de présence de fer (anti-flashrusting).
- AMPLIA H₂O PRIM évite les remontées de tanins des boiseries dénudées.

MISE EN OEUVRE

- **Rendement :** 10 à 12m²/litre/couche. Sur fonds lisses et moyennement absorbants. Variable en fonction de la rugosité et de la porosité du support ainsi que du mode d'application et de la dilution éventuelle.
- **Séchage à 23°C et 50% HR** Sec : 30min.
Recouvrable : 4h et 24 à 48h si fonction isolante recherchée.
- **Matériel d'application :** Brosse synthétique phase aqueuse, Rouleau laqueur polyester tissées 4mm ou à fibres polyester tissées 6mm. Pistolet pneumatique et Airless.
- **Dilution :** A l'eau exclusivement (% en volume).
Brosse, Rouleau, Pistolet Airless : prêt à l'emploi.
Pistolet pneumatique : 10 à 20 % maximum.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.
- **Teinte** Blanc.

PRÉCAUTIONS A OBSERVER

- En travaux extérieurs, la température ambiante devra être comprise entre + 5°C et + 35°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80 % d'humidité relative.
- En travaux intérieurs, la température devra être comprise entre + 8°C et + 35°C, et l'hygrométrie devra être inférieure à 70 % d'humidité relative.
- Conservation : en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes chaleurs.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification** AFNOR NF T 36005 Famille I - Classe 7b2.
- **Présentation** Peinture.
- **Densité** 1,32 ± 0,05.
- **Liant** Copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
- **Extrait sec en poids** 53% ± 2%.
- **Extrait sec en volume** 38% ± 3%.
- **COV** Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/d) : 130g/l(2010).
Ce produit contient au maximum 10g/l COV.

AMPLIA H₂O PRIM

DESCRIPTIF

L'état et la préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes au DTU 59-1 (NF P 74-201)

SUBJECTILE	TRAVAUX PRÉPARATOIRES ET D'APPRÊT	TRAVAUX DE FINITION
Bois et dérivés non peints	Brossage, ponçage, époussetage 1 couche AMPLIA H ₂ O PRIM	2 couches
P.V.C. dur, Aluminium, Zinc, Polyester, non peints	Epoussetage, dégraissage 1 couche AMPLIA H ₂ O PRIM	AMPLIA H ₂ O MAT VELOUTE (en intérieur uniquement)
Anciennes peintures parfaitement adhérentes	Lessivage Ponçage, époussetage 1 couche AMPLIA H ₂ O PRIM Rebouchage et enduisage éventuels.	Ou AMPLIA H ₂ O SATIN

SÉCURITÉ

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet: www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel.

Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. 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 notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.