



AMPLIA BRILLANT **HES**

Peinture-laque alkyde brillante à Haut Extrait Sec
Intérieur - Extérieur

DEFINITION

- AMPLIA BRILLANT HES est une peinture-laque alkyde thixotrope garnissante prête à l'emploi pour travaux courants.

DESTINATION et PROPRIETES

- Très garnissant et d'une grande blancheur.
- Présente une excellente tension et un bel arrondi.
- Disponible en blanc, et 1073 teintes de la collection Tons & Couleurs à partir des bases P.M. et V.

MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau laqueur 3 à 6 mm.
Pistolet airless (buse 13 à 21millièmes de pouce pression 120/150 bar).
- **Application :**
Brosse, rouleau : Empâter régulièrement et lisser de suite toujours dans le même sens.
Pistolet : Appliquer en passes croisées régulières.
- **Rendement :** Sur fonds lisses et non absorbants : Rouleau : 13 à 14 m²/litre par couche.
- **Recouvrable :** 24 heures.
- **Nettoyage du matériel :** White Spirit ou diluant synthétique, immédiatement après utilisation.

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas appliquer par température ambiante inférieure à 8°C et supérieure à 35 °C.
- L'aspect final ainsi que la résistance mécanique et chimique ne sont atteints qu'après 21 jours à 23°C.

CONDITIONNEMENT

- Blanc : 1 – 2.5 et 15 litres
- Teintes : 1 – 2.5 litres.
- Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine. Stocker à l'abri des fortes températures.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- | | |
|-----------------------------------|---|
| • Classification | AFNOR NF T 36005 Famille I - Classe 4a |
| • Présentation | Peinture thixotrope |
| • Densité | Blanc : 1,42 ± 0,05 |
| • Liant | Résine alkyde thixotrope |
| • Pigments | Dioxyde de titane rutile |
| • Extrait sec en poids | Blanc : 78 % ± 2 % |
| • Extrait sec en volume | Blanc : 62 % ± 3 % |
| • Degré de brillant | Brillant (Norme NF X08 002) |
| • Séchage à 23°C et 50% HR | Hors poussière : 3h - Sec : 6h - Dur : 24 h |
| • Point d'éclair | 37 °C |
| • COV | Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l(2010).
Ce produit contient au maximum 299 g/l COV. |



AMPLIA BRILLANT **HES**

DESCRIPTIF

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 PREPARATOIRES	IMPRESSION	TRAVAUX DE FINITION
Bois et dérivés Panneaux MDF	Brossage, ponçage, époussetage Rebouchage et enduisage éventuels	1 couche impression FORMOPRIM ou SUPERBASE	2 couches AMPLIA BRILLANT HES
Métaux ferreux	Brossage	1 couche primaire FERREX RAPIDE Sans Plomb ou PRIMASTRAL RAPIDE	
Métaux non ferreux	Dégraissage	1 couche AQUASTRAL IMPRESSION +	
Anciennes peintures parfaitement adhérentes	Lessivage Ponçage, époussetage Rebouchage et enduisage éventuels	1 couche impression SUPERBASE	

Sécurité

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 Coatings.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage/sablage humide devra être utilisé si possible. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

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.