

# AQUASTRAL PRIM

Impression intérieure isolante  
**Intérieur**

## DEFINITION

- Impression à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse

## DESTINATION et PROPRIETES

- AQUASTRAL PRIM nourrit et bloque les fonds des surfaces murales et plafonds avant recouvrement par une finition en phase aqueuse.
- AQUASTRAL PRIM évite les embus.
- AQUASTRAL PRIM est parfaitement adapté pour l'impression des plaques de plâtre cartonné et autres supports poreux.
- AQUASTRAL PRIM est très opacifiant.
- AQUASTRAL PRIM ne laisse pas transparaître les taches de rouille (têtes de clous, vis, etc.) pendant la phase de séchage
- AQUASTRAL PRIM peut être recouvert par une finition alkyde (glycérophthalique)
- AQUASTRAL PRIM est disponible en blanc.

## MISE EN OEUVRE

- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau polyester tissé 10 - 12 mm, pistolet pneumatique et airless
- **Dilution :** Prêt à l'emploi.  
A l'eau exclusivement sur fonds poreux : 10% maximum.
- **Application :**  
Rouleau : empâter régulièrement les fonds, lissé de suite.  
Pistolet : éviter de travailler trop près de la surface à peindre.
- **Rendement :** 9 à 10 m<sup>2</sup>/litre. Peut varier en fonction de la rugosité et de la porosité du support
- **Recouvrable :** 6 heures à 23°C et 50% HR  
La porosité du support peut faire varier ce délai.
- **Nettoyage du matériel :** A l'eau, immédiatement après utilisation.

## PRECAUTIONS A OBSERVER

- Température d'emploi : supérieure à 8°C et inférieure à 30°C.
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 65% HR.

## CONDITIONNEMENT

- 5 et 15 litres
- Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.

## FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

- **Classification** AFNOR NF T 36-005 Famille I - Classe 7b2
- **Présentation** Peinture semi-épaisse
- **Densité** 1,25 + 0,05
- **Liant** Résines copolymères acryliques
- **Pigments** Dioxyde de titane rutile
- **Extrait sec en poids** 49 % ± 2% -
- **Extrait Sec en volume** 37 % ± 2%
- **Degré de brillant** Mat velouté : 7 GU à 60° (Norme NF X08 002)
- **Séchage à 23°C et 50% HR** Sec : 2 h - Recouvrable : 6 h minimum
- **COV** Valeur limite pour ce produit (cat A/g) : 30 g/l (2010)  
Ce produit contient au maximum 19 g/l



# AQUASTRAL PRIM

## DESRIPTIF

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

SUBJECTILE	ASPECT DE SURFACE INITIAL	TRAVAUX PREPARATOIRES ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Béton Enduits de liant hydraulique	Non peint	Brossage, époussetage, égrenage 1 couche AQUASTRAL PRIM	AQUASTRAL MAT ou AQUASTRAL SATIN ou AQUASTRAL SEMI-BRILLANT ou AQUASTRAL SUPER BRILLANT ou AQUASTRAL SUPER SATIN ou AQUASTRAL PREMIUM MAT ou AQUASTRAL PREMIUM VELOURS
Plâtre et dérivés	Non peint	Brossage, époussetage 1 couche AQUASTRAL PRIM	
Anciennes peintures	Parfaitement adhérentes	Lessivage Ponçage, époussetage 1 couche AQUASTRAL PRIM	

## Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles sur Internet: [www.quickfds.com](http://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.*