

AQUADOX BRILLANT



Intérieur
Extérieur

**Peinture laque brillante tendue
formulée aux résines acryliques**

Usages

- Intérieur, pièces sèches et humides.
- Protection et décoration des boiseries intérieures et extérieures.
- Travaux neufs et rénovation.

Propriétés

- Sans reprises, facilité d'emploi.
- Séchage rapide, très faible odeur.
- Grande opacité.
- Bonne résistance en extérieur.
- Souplesse du feuil, microporeux.
- Lessivable.

Classification

- AFNOR NF T 36-005 : Famille I-Classe 7b2.

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect du feuil sec

- Brillant tendu.

Brillant spéculaire

- > 80 sous 60°

Densité du blanc

- 1,25

Extraits secs

- 51% en poids.
- 38% en volume.

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/b): 150 g/l (2007)
Ce produit contient au maximum 149 g/l.

Point éclair

- Sans objet.

Séchage et durcissement

à 20°C et 65% H.R.

- Hors poussière : 1 heure.
- Sec : 2 heures.
- Recouvrable : 8 heures.

Teintes

- Blanc.
- Teintes du nuancier MIKADO.

Conservation

- 1 an en emballage d'origine, non ouvert.
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.

Hygiène et Sécurité

- Produit non classé dangereux, selon les directives en vigueur.
- Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site <http://www.materis-paints.com>).

AQUADOX BRILLANT

Mise en œuvre

Rendement (selon la norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> • 10 à 14 m² / litre selon les supports et le mode d'application choisi.
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse spéciale " laques acryliques ". • Rouleau mousse floquée, spécial " laques acryliques ". • Pistolet (buse à laque).
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Pistolet : dilution de 10 à 15% d'eau. • Brosse, rouleau : prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> • A l'eau.
Conditions climatiques	<ul style="list-style-type: none"> • En conformité avec la norme NF P74 201-I référence DTU 59.1, paragraphe 6.1.
Supports	<ul style="list-style-type: none"> • Etat et qualité conformes au DTU 59.1.
Non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> - Intérieurs : <ul style="list-style-type: none"> • Plâtre et dérivés non hydrofugés et non pulvérulents. • Supports à base de liants hydrauliques. • Métaux (sur primaire adapté). - Intérieurs et extérieurs : <ul style="list-style-type: none"> • Bois et dérivés de bois, sauf les bois tels que : Teck, Iroko, doussier, Western Red Cedar.
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Supports ci-dessus recouverts d'anciennes peintures adhérentes (sauf badigeons et bi-composantes). • Autres supports : nous consulter.
Préparation des fonds	<ul style="list-style-type: none"> • Toutes préparations selon le DTU 59.1.
Non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Bois et dérivés : dégraissage avec diluant Epoxy MP si nécessaire, avant impression et ponçage léger de l'impression.
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage. • Lorsque les supports sont revêtus d'anciennes peintures saines et adhérentes, après matage des surfaces par ponçage, appliquer directement Aquadox brillant dilué à 10% ou Aquadox impression.
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Déposer et répartir le produit uniformément en le travaillant sans excès. • Laisser durcir le film avant de mettre en contact les chants et les feuillures peints.

Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Supports	Plaques et carreaux de plâtre hydrofugés	En extérieur, bois à forte porosité, dégradés ou à faible cohésion de surface	Métaux	Autres supports et fonds compatibles
Impression ou primaire	1 couche de TETRA IMPRESS (Plasdox Impression Universelle)	1 couche de SOLIDOX BIOCIDE	1 couche de REGULPRIM	1 couche d'AQUADOX IMPRESSION
Finition	2 couches d' AQUADOX BRILLANT			

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi après mise à la teinte et dilution, selon les préconisations de la fiche technique, avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux pour lesquels nous ne connaissons pas la teneur réelle en COV.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. 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.

Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site Materis Paints.

Annule et remplace toute fiche antérieure.

Mai 2007