

ATLANTIS MAT

Peinture, mate, soignée, multi-usages, aux résines 100% acryliques Intérieur/Extérieur | Phase aqueuse

Usages

- En intérieur, décoration des murs, plafonds et menuiseries sans contact mécanique.
- En extérieur protection et décoration D2 des façades.

Propriétés

- Très bel aspect soigné.
- Grande durabilité du film.
- Stabilité des teintes.
- Excellent pouvoir garnissant et opacifiant.
- Ne jaunit pas.
- Résiste aux intempéries, à l'alcalinité, à l'abrasion naturelle, aux atmosphères industrielles et au farinage.
- Microporeux : laisse respirer le support.
- Séchage rapide.
- Peut être utilisée comme sous couche isolante sur fonds alcalins
- Anti-traces, anti-marques
- Facilité d'entretien : lessivable.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Abrasion Humide (selon norme ISO 11998)

- Résistance classe 1 (Norme NF EN 13300)

Classification

- **AFNOR T 36-005 : Famille I, classe 7b2**
- **Conforme NFT 30-804 et P 84-403 : Classe D2**
- **Classement selon EN 1062-1 : E3 V2 W1 A0**

Caractéristiques

Aspects du feuil sec

- Mat, poché fin

Brillant spéculaire

- <3,5 sous 60° et 85°

Densité du blanc

- 1,36 Kg/L

Extraits secs

- 55% en poids
- 40% en volume

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010).
- Ce produit contient au maximum 29 g/L de COV

Empreinte Carbone (Norme NF EN 15804+A2)



- Changement climatique total : 0,652 kg CO₂ équivalent/UF*, selon FDES individuelle disponible sur la base INIES : www.inies.com ou sur www.plasdox.com

*UF (unité fonctionnelle) : quantité pour protéger et décorer 1 m² de mur intérieur, préparé dans les règles de l'art, conformément au DTU 59.1, avec la peinture concernée, sur la base d'une durée de vie de référence de 10 ans comprenant une mise en œuvre et aucun entretien ; soit valeur donnée pour 1m² en 2 couches pour ce produit.

Séchage et durcissement A 23°C et 50% H.R.

- Hors poussière : 1 heure
- Sec : 2 heures
- Recouvrable : 4 heures

CDT / Teintes

- Disponible en 1L, 3L et 10L
- Blanc et teintes du nuancier 1204 et 198 réalisables à partir des bases Pa, Ma et Ta
- Nous déconseillons d'utiliser à l'extérieur en zone exposée les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est > à 0,7. Nous consulter

Conservation

- 2 ans en emballage d'origine, non ouvert
- Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Bien refermer le bidon après usage.

Recommandations particulières

Pour la préservation de l'environnement, l'emballage, le reste de son contenu et les résidus de nettoyage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ou dans l'évier. Se renseigner auprès des collectivités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides. En intérieur : Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.

Hygiène et sécurité

- Produit non classé dangereux selon les directives en vigueur.
- Consulter la fiche de données de sécurité (www.plasdox.com).

ATLANTIS MAT

Mise en œuvre

| | |
|--|---|
| Rendement (Selon la norme NF T 30-073) | <ul style="list-style-type: none"> 10 à 12 m²/L selon les supports et le mode d'application choisi. |
| Matériel d'application | <ul style="list-style-type: none"> Brosse Rouleau polyamide texturé ou microfibre 10 à 14 mm Pistolet Airless |
| Dilution | <ul style="list-style-type: none"> Brosse, rouleau : Prêt à l'emploi, peut être dilué jusqu'à 5% d'eau (selon les supports) Pistolet Airless : Diluer de 10% en volume avec de l'eau en fonction de l'absorption des fonds et du matériel d'application utilisé |
| Nettoyage des outils | <ul style="list-style-type: none"> A l'eau, immédiatement après usage. |
| Conditions climatiques | En conformité avec la norme NF P74 201-1 référence DTU 59.1, paragraphe 7.1 |
| Supports non revêtus <u>en intérieur</u> | <p>Etat et qualité conformes au DTU 59.1</p> <ul style="list-style-type: none"> Dérivés à base de plâtre et enduits pelliculaires (non hydrofuges et non pulvérulents sauf si primaire adapté) Bois et dérivés de bois sans contact mécanique après primaire adapté, sauf les bois à comportement singuliers tels que teck, Iroko, Doussier, Western Red Cedar, ... |
| Supports revêtus <u>en intérieur et extérieur</u> | <ul style="list-style-type: none"> Métaux après primaire adapté Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie non structurés. Supports ci-dessus recouverts d'anciennes peintures adhérentes (sauf badigeons, bi-composantes, revêtement d'imperméabilité, RPE, RSE, ITE.) Autres supports : nous consulter |
| Préparation des fonds | <p>Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auxquels s'ajoutent des préparations particulières :</p> <ul style="list-style-type: none"> Non revêtus : Bois et dérivés : dégraissage avec diluant Epoxy CS si nécessaire, avant impression et ponçage léger de l'impression Revêtus : Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage Extérieurs : Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET CS |
| Précautions d'emploi | <ul style="list-style-type: none"> Appliquer sur des supports secs. Eviter les surcharges de produit. Sur enduit hydraulique ou mixte récent, le primaire est imposé. Extérieurs : Prévoir l'éloignement des gastéropodes par tous moyens. |

Tableau de mise en œuvre

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

| Supports | Intérieurs | | | Extérieurs | |
|-------------------------|--|---|--|---|---|
| | Métaux | Bois sans contact mécanique | Autres supports et fonds compatibles | Bruts | Revêtus |
| Impression ou primaire* | 1 couche de Multidox prim ou d'Xtrem RS* | Conseillé : 1 couche Aqualykd impress* Possibilité : 1 couche diluée de 5 à 10% d'Atlantis mat | Conseillé : 1 couche Aqualykd impress* ou Dexacril impress* Possibilité : 1 couche diluée de 5 à 10% d'Atlantis mat | 1 couche de Paradox Fixateur*, Doxfond* selon nature et porosité du support ou Facelpliox* dilué à 5% | 1 couche de Paradox Fixateur* ou Doxfond* selon nature et porosité du support |
| Finition | 2 couches d'Atlantis mat | | | | |
| Conseil d'application | Appliquer à l'abri du vent violent et des rayons directs du soleil. Ne pas appliquer de teintes foncées sur supports exposés aux rayons du soleil (cf, DTU 59.1). | | | | |

*Se reporter aux fiches correspondantes

Les données 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, dilution... 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 réelle teneur 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 plasdox.