

DEXACRIL MAT II



Intérieur
Extérieur

Peinture mate aux copolymères acryliques

Usages

- Intérieur, pièces sèches.
- Murs, plafonds et menuiseries bois.
- Protection et décoration des façades.
- Travaux neufs et rénovation.

Propriétés

- Sans odeur.
- Excellente opacité.
- Séchage rapide.
- Anticryptogamique à titre préventif.
- Bonne tenue aux intempéries.

Classification

- AFNOR NFT 36-005 : Famille I - Classe 7b2.
- En conformité avec la norme NFP 30-804 et P 84-403 : classe D2.

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect du feuil sec

- Mat.

Brillant spéculaire

- < 5 sous 60°

Densité du blanc

- 1,40

Extraits secs

- 55% en poids.
- 38% en volume.

COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010).
Ce produit contient au maximum 29 g/L.

Point éclair

- Sans objet.

Séchage et durcissement

à 20°C et 65% H.R.

- Hors poussière : 1 heure.
- Sec : 2 heures.
- Recouvrable : 6 heures.

Teintes

- Blanc.
- Teintes du nuancier MIKADO en intérieur.
- Pour les teintes du nuancier MIKADO en extérieur, nous consulter.
- Teintes du nuancier PERSPECTIVES en extérieur.

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>).

Mise en œuvre

Rendement (selon la norme NFT 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> • 9 à 11 m² / litre selon la nature des fonds et le mode d'application choisi.
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse. • Rouleau.
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau : prêt à l'emploi. • Pistolet airless : dilution de 5 à 10% en volume avec de l'eau. • Pistolet conventionnel : dilution de 10 à 15% en volume avec de l'eau.
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> • A l'eau, immédiatement après emploi.
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"> - Plâtres et dérivés sauf hydrofugés et pulvérulents. - Métaux (sur primaire adapté). - Bois et dérivés de bois, sauf les bois tels que : Teck, Iroko, Doussier, Western Red cedar. • Intérieurs et extérieurs : <ul style="list-style-type: none"> - Supports à base de liants hydrauliques et de maçonnerie.
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Supports ci-dessus recouverts d'une ancienne peinture adhérente sauf badigeons et bi-composante. • 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.
Supports extérieurs	<ul style="list-style-type: none"> • Décontamination éventuelle du support avec ANTI-MOUSSE MP.
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Sur fonds très absorbants, diluer de 10 à 15% d'eau en première couche. • Éviter les surcharges. • Diluer pour les rechampis / Cueillies. • Pour les teintes foncées en extérieur, il est impératif de respecter les conditions d'application et les temps de séchage qui peuvent être rallongés.

Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Supports	Intérieurs			Extérieurs	
	Métaux	Bois et dérivés, Plaques et carreaux de plâtre hydrofugés	Autres supports et fonds compatibles	Bruts	Revêtus
Impression ou primaire	1 couche de REGULPRIM	1 couche de TETRA IMPRESS (Plasdox Impression Universelle)	1 couche d'AQUADOX IMPRESSION ou PLASDOX IMPRESSION ACRYLIQUE	1 couche de PARA-DOX FIXATEUR ou de DOXFOND	
Finition	2 couches de DEXACRIL MAT II				

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