

DOX GLYCERO MAT



Intérieur

**Peinture mate pochée
formulée aux résines glycérophthaliques**

Usages

- Intérieur. Pièces sèches
- Travaux neufs et rénovation
- Murs, plafonds, menuiseries

Propriétés

- Opacifiant et garnissant
- Aspect mat sans reflet
- Grand temps d'ouverture

Classification

- AFNOR NFT 36-005 : Famille I-Classe 4a.

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect du feuil sec

- Mat, poché

Brillant spéculaire

- < 5 sous 60°

Densité du blanc

- 1,64

Extraits secs

- 77% en poids
- 52% en volume.

COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/a): 400 g/l (2007).
Ce produit contient au maximum 399 g/l.

Point éclair

- 35° C

Séchage et durcissement

à 20°C et 65% H.R.

- Hors poussière : 2 heures
- Sec : 4 heures
- Recouvrable : 12 à 24 heures

Teintes

- Blanc

Conservation

- 1 an en emballage d'origine, non ouvert

Hygiène et Sécurité

- Inflammable
- Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site <http://www.materis-paints.com>).

Mise en œuvre

Rendement (selon la norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> • 6 à 8 m² / litre selon la nature du support et le mode d'application choisi.
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau, pistolet.
Dilution	<ul style="list-style-type: none"> • 1^{ère} et 2^{ème} couche : prêt à l'emploi. • Dilution jusqu'à 10% au White Spirit sur fonds absorbants
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none"> • Au White Spirit
Conditions climatiques	<ul style="list-style-type: none"> • En conformité avec la norme NF P74 201-I référence 59/I, 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"> • Enduits de peintre • Plâtre, carreaux et plaques de plâtre • Métaux ferreux (sur primaire adapté) • Bois et dérivés (sauf bois à comportements singuliers) imprimés
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Supports ci-dessus recouverts d'anciennes peintures adhérentes • Autres supports : nous consulter
Ne pas appliquer sur	<ul style="list-style-type: none"> • Supports alcalins en direct
Préparation des fonds	<ul style="list-style-type: none"> • Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières :
Non revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Liants hydrauliques : Enduisage obligatoire (enduits sans ciment) • Bois et dérivés : dégraissage avec Diluant Epoxy si nécessaire, avant impression et ponçage léger.
Revêtus	<ul style="list-style-type: none"> • Matage des anciennes peintures saines et adhérentes par ponçage.

Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Supports	Métaux	Autres supports et fonds compatibles
Impression ou primaire	1 couche de REGULPRIM	1 couche de DOX IMPRESSION GLYCERO
Finition	2 couches de DOX GLYCERO MAT	

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