



Intérieur

**Peinture mate opacifiante formulée
aux résines acryliques**

Usages

- Intérieur, pièces sèches
- Murs et plafonds
- Travaux neufs et rénovation

Propriétés

- Bénéficie du label NF ENVIRONNEMENT
- Opacité optimale
- Excellente glisse
- Rendement élevé
- Belle blancheur, belle matité
- Séchage rapide



Classification

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

Caractéristiques Physico-chimiques

Aspect du feuil sec

- Mat

Brillant spéculaire

- < 5 sous 85°

Densité du blanc

- 1,58

Extraits secs

- 64% en poids
- 44% 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.

- Sec : 1 heure.
- Recouvrable : 4 heures

Teintes

- Blanc.
- Teintes du nuancier MIKADO dérivant de la base A

Conservation

- 1 an en emballage d'origine, non ouvert
Conserver à l'abri du gel et de la chaleur. Bien refermer le bidon après usage

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)

- 8 à 11 m² / litre selon les supports et le mode d'application choisi

Matériel d'application

Brosse, rouleau (polyamide texturé 10 à 14 mm)	Pistolet Airless
--	------------------

Dilution

1 ^{ère} couche et 2 ^{ème} couche	Prêt à l'emploi. Sur fonds absorbants, ajouter jusqu'à 15% d'eau	Max. 15% d'eau
---	--	----------------

Nettoyage des outils

- A l'eau immédiatement après usage.

Conditions climatiques

- En conformité avec la norme NF P74 201-I référence DTU 59/1, paragraphe 6.1

Supports

Non revêtus

- Etat et qualité conformes au DTU 59.1.
- Plâtres et dérivés (non hydrophuges et non pulvérulents).
- Maçonneries, enduites et non enduites, fibres ciment
- Métaux ferreux (sur primaire adapté).

Revêtus

- Supports ci-dessus recouverts d'anciennes peintures adhérentes (sauf badigeons et bi-composantes)
- Autres supports : nous consulter

Préparation des fonds

Revêtus

- Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières
- Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage

Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Supports	Métaux	Carreaux et plaques de plâtre hydro.	Autres supports et fonds compatibles
Impression ou primaire	1 couche de REGULPRIM	1 couche de TETRA IMPRESS (Plasdox Impression Universelle)	1 couche de DEXACRIL IMPRESS (Impression Acrylique)
Finition	2 couches de DEXACRIL MAT au rouleau ou 1 couche croisée de DEXACRIL MAT à l'airless		

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