



Définition

Peinture mate à base de résine acrylique en phase aqueuse, non lustrable, d'aspect poché fin arrondi

Destination

- Intérieur
- Surfaces murales et plafonds
- Travaux de finition soignée

Qualités dominantes

- Aspect mat masquant
- Confort d'utilisation
- Entretien facile (classe 1)

Caractéristiques générales

Classification AFNOR	: Famille I classe 7b2 (NF T 36-005).
Subjectiles	: Plâtre et dérivés, panneaux de plâtre enrobé de carton, enduit à l'eau, enduit de ciment, béton, béton cellulaire, panneaux de particules, etc.
Liant	: Copolymères acryliques en phase aqueuse.
Pigment	: Dioxyde de titane rutile.
Diluant	: Eau.
Extrait sec en poids	: 58 % ± 2.
Extrait sec en volume	: 43 % ± 3.
Masse volumique	: 1,38 ± 0,05 g/cm ³ à 20°C en blanc (base W).
Rendement en surface	: 10 m ² /l.
Brillant spéculaire	: ≤ 3GU à 85° après 7 jours de séchage selon la norme NF EN ISO 2813.
Aspect du produit sec	: Très mat.
Résistance à l'abrasion humide	: Classe 1 selon NF EN 13300 après 28 jours de séchage (perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 frottements). Bien que résistant, il peut subsister quelques traces de lustrage lors de l'entretien du produit. Dans des locaux d'usage intensif, lui préférer la finition satinée.
Conformité aux spécifications	: Etiquetage environnemental : A+ * 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 faible émission) à C (fortes émissions).
C.O.V.	: Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l. Ce produit contient au maximum 22 g/l de C.O.V.
Conservation	: Conserver en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes températures.





- Teintes** : Existe en Blanc/base W, bases M et C pour réalisation des teintes avec le système à teinter LEVIS.
- Outils** : Brosse synthétique pour phase aqueuse et rouleau polyester tissé 9-13 mm.
Ne pas appliquer au pistolet pneumatique et à l'airless.
- Nettoyage des outils** : Eau immédiatement après emploi.
- Dilution** : Prêt à l'emploi pour la brosse et le rouleau (sur fond neuf : 5 % d'eau).
- Temps de séchage à 23°C et 50 % H.R.** : Sec : 30 minutes – Recouvrable : 6 heures.
- Conditions d'application** : - En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70 % d'humidité relative.
- Doit être déposé – Ne pas tirer.
- Sécurité** : Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
Voir la fiche de données de sécurité et indications réglementaires sur l'emballage.
Renseignements disponibles et obtention de la fiche de données de sécurité par internet www.quickfds.com (fournisseur Akzo Nobel – puis sélectionner Akzo Nobel Decorative Paints Deco France S.A.).

Mise en œuvre

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions de la norme NF P 74-201 (référence NF DTU 59-1).

Anciennes peintures : souvent un simple dépoussiérage suffit. Sur surface fortement rouillée ou grasse, lessiver, rincer, laisser sécher. Eliminer les parties de faible adhérence. Dépoussiérer les surfaces le nécessitant. Retoucher si besoin. Dépoussiérer, éliminer les anciens badigeons par lavage à l'eau.

Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

EXEMPLES DE TRAVAUX NEUFS		
Supports	Primaire	Finition
Plâtre et dérivés	1 couche d' EXPONIA DECO PRIM ou 1 couche de PLANICRYL PRIM	2 couches d' AMBIANCE MAT COLOR
Enduit de ciment		
Béton cellulaire		
EXEMPLES DE TRAVAUX DE RENOVATION		
<ul style="list-style-type: none"> Appliquer 2 couches d'AMBIANCE MAT COLOR 		
CONSEILS UTILES		
<ul style="list-style-type: none"> Afin d'optimiser l'opacité, il est recommandé de teinter le primaire pour les teintes de finition pures ou très saturées. Sur plâtre et dérivés fortement hétérogènes (plaques de plâtre à épiderme cartonné par exemple) ou insuffisamment cohérents (poudreux), prévoir l'application préalable d'une couche d'impression isolante ou nourrissante de PLANIDECO PRIM ou d'EXPONIA DECO PRIM. 		

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. 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.

Version 5 – Avril 2020

Akzo Nobel Decorative Paints France
Z.I. Les Bas Prés - C.S. 70113
60761 Montataire Cedex France
Tél. : 0806 807 001

www.levispeintures.com - www.maitre-en-couleur.com – www.wikepeinture.com

