

Fiche technique

Peinture tendue satin garnissante

DESCRIPTION DU PRODUIT

Peinture de décoration satinée, à base de résines alkyde et acrylique en émulsion.
Intérieur, murs et plafonds.

USAGES ET PROPRIETES

- Bon rendu très décoratif ou aspect pommelé selon l'outil utilisé.
- Bon pouvoir opacifiant et grande blancheur.
- Faible odeur.
- Bon garnissant, enrobage parfait des arêtes, petits défauts atténués.
- Lessivable (après 28 jours de séchage).
- Certifié « EXCELL zone verte ». Concerne l'industrie agro-alimentaire et tous les lieux de vie sensibles, et garantit l'absence de risque de pollution par les matériaux et revêtements.

SUPPORTS ET MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF P 74-201-1 et 2 (DTU 59.1).

En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 65% d'humidité relative.

FONDS	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Plâtre et dérivés	Brossage et dépoussiérage soigné.	1 couche MAGNAKYD PRIMER ou MAGNAPRIM	1 à 2 couches de MAGNAKYD PRESTIGE SATIN selon état de finition recherchée
Béton, Mortiers hydrauliques	Égrenage, brossage, dépoussiérage soigné	1 couche MAGNAKYD PRIMER ou MAGNAPRIM	
Fonds anciens de nature identique aux fonds neufs, peints adhérents	Lessivage, ponçage si nécessaire	1 couche MAGNAKYD PRIMER ou 1 couche de MAGNAKYD PRESTIGE SATIN	
Fonds anciens de nature identique aux fonds neufs, peints peu adhérents	Lessivage et grattage, brossage ou ponçage, ou décapage si nécessaire.	1 couche MAGNAKYD PRIMER .	

Précaution et recommandation

Il faut éliminer la cause du salpêtre si on veut éviter leur réapparition.

Sur support peint : Vérification de l'adhérence du film de peinture par quadrillage (conformément à la norme NF T 30-038).

Pour le rebouchage et l'enduisage, appliquer des enduits de la gamme POLYFILLA PRO tel que F110, F120, F210, E110 ou E200, adaptés à la nature des fonds et au choix de la finition.

Ne pas appliquer sur les supports dont le pH est supérieur à 9.

APPLICATION PRODUIT

MATERIEL D'APPLICATION	: brosse, rouleau polyester tissé à fibres moyennes ou courtes selon l'aspect final souhaité.
DILUTION	: prêt à l'emploi.
MISE A LA TEINTE	: Teintes réalisables avec le système de mise à la teinte TRIMETAL.
BLANC / BASE	: Blanc / base AW, L'attribution de la certification Ecolabel Européen concerne uniquement le produit en teinte blanche
NETTOYAGE DU MATERIEL	: Eau, aussitôt après usage.
RENDEMENT (variable suivant la rugosité, la porosité du support et le mode d'application).	: 9 -10 m ² /l/couche.
TEMPS DE SECHAGE A : 23°C ET 50% D'HUMIDITE RELATIVE	: Sec : 6 heures. Recouvrable : 24 heures.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

AFNOR N F T 36.005	: Famille I - Classe 4a/7b2
Aspect du feuillet sec	: Satiné (22 GU ± 5 valeur à 60°).
Extrait sec en poids	: 55 % ± 2
Extrait sec en volume	: 42 % ± 3
Densité du blanc à 20°C	: 1,33 ± 0,05

COMPOSITION

Liant (s)	: résines alkyde et acrylique en émulsion
Pigment (s)	: dioxyde de titane
Solvant (s)	: Eau
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).
COV valeur limite en UE	: Pour ce produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1 g/l COV
Emission dans l'air intérieur *:	: 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 faibles émissions) à C (fortes émissions) .*

CONSERVATION

Sous abri, 1 an en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

La fiche de sécurité doit être consultée, si vous ne la possédez pas encore, elle vous sera envoyée sur simple demande. Renseignements également disponibles par internet : www.quickfds.com, fournisseur AKZO NOBEL COATINGS. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit inutilisé et des résidus de nettoyage. Après ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage/sablage humide devra être utilisé si possible. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.

LABEL ENVIRONNEMENTAL

www.ecolabels.fr

EU Ecolabel : Fr/007/013



Akzo Nobel Decorative Paints France SA – Département TRIMETAL

29 rue Jules Uhry – 60160 THIVERNY
Tél. 03 44 64 92 61 - Fax 03 44 64 92 70

Internet : www.trimetal.com

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 et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à 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.