

DESCRIPTION DU PRODUIT

Primaire d'accrochage multi-supports isolant des taches à base de résine époxy cationique en phase aqueuse. Intérieur et extérieur (sauf sur bois et bardage galvanisé).

USAGES ET PROPRIETES

- Excellente adhérence sur plus de 40 supports.
- Bloque la plupart des taches courantes (nicotine, suie, taches d'humidité sèche, tanins, stylo, feutres, graffitis,...).
- Séchage rapide, produit recouvrable dans la journée.
- Recouvrable par tout type de peinture organique monocomposante pour le bâtiment.
- Faible odeur à l'application comme au séchage.

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 74-201-1et 2 (NF DTU 59.1).

En travaux intérieurs, la température devra être comprise entre +8 °C et +35 °C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70 % d'humidité relative.

En travaux extérieurs, la température devra être comprise entre +5 °C et +35 °C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80 % d'humidité relative.

En intérieur : Béton, enduit ciment, plâtre, plaque de plâtre cartonnée, métaux non ferreux dérochés, cuivre, métaux ferreux recouvert d'un primaire anti-corrosion, faïence murale, verre, bois et dérivés, anciennes peinture adhérentes, ne pas utiliser sur badigeon.

En extérieur : (sauf bardage et boiserie) Métaux non ferreux dérochés (alu, galva, zinc).

Supports non recommandés : PVC, matières plastiques.

FONDS		Ponçage, dépolissage	Ponçage, dépolissage, élimination des coulures de résines	Ponçage, dépolissage, dégraissage	dégraissage	Dérochage, rinçage soigné	Egrenage, brossage, dépolissage
Bois brut (taux d'humidité < 18%) (en intérieur)	Bois tendre : pin, sapin du nord, ...		X				
	Bois durs : niangon, sipo, teck, ...			X			
	Bois anti-siccatif : iroko, padouk, keruing	X					
	Bois riche en tanin : chêne, châtaigner	X					
	Western red Cedar	X					
	Bois reconstitué : contreplaqué, isorel, médium, panneau de particules...	X					
Métaux	Acier	Non adapté – prévoir un primaire anticorrosion					
	Acier zingué					X	
	Aluminium					X	
	Cuivre	X					
	Galva zinc					X	
Matières plastiques	PVC dur, Matières Plastiques, prélaqués PVC et PVDF, polycarbonates, ...	non adapté					
Supports alcalins	Béton, fibre ciment, plaque de plâtre, plâtre, carreaux de plâtre, enduit de ciment						X
Supports déjà peints Bien adhérents	Anciennes peintures, vernis, lasure, ...	X					
Supports divers	Faïence murale, verre				X		

Précaution et recommandation :

Blocage des taches et impression : après préparation, appliquer en une couche sur fonds neufs ou anciens

Blocage des taches très difficiles : effectuer un pochonnage en débordant de 10 cm sur le pourtour de la tache. Laisser sécher 24 heures et appliquer une couche générale.

Le MAGNAPRIM PRESTIGE ISOL doit être impérativement recouvert par un système peinture en intérieur et extérieur.

Le MAGNAPRIM PRESTIGE ISOL n'est pas compatible avec d'autres peintures, ne pas effectuer de mélange ni de transvasement dans des emballages d'autres peintures

Le MAGNAPRIM PRESTIGE ISOL ne doit pas être utilisé comme impression pour toile de verre à peindre.

Sur boiserie intérieur: le MAGNAPRIM PRESTIGE ISOL ne pourra pas assurer ses fonctions, isolante et d'accrochage, en présence de résine. S'assurer de la compatibilité avec les produits de traitement des bois neufs.

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

Les supports suivants devront être particulièrement bien ponçés : anciennes laques brillantes et satinées, vernis, lasures et tout support non poreux.

Pour le rebouchage et l'enduisage, appliquer des enduits adaptés à la nature des fonds et au choix de la finition.

APPLICATION PRODUIT

MATERIEL D'APPLICATION	: Brosse synthétique phase aqueuse, rouleau polyester tissé 9 -13 mm, (Utiliser un matériel neuf ou dédié au produit) . Pistolet pneumatique ou Airless. (Nettoyer le matériel soigneusement avant et après utilisation)
DILUTION	: Prêt à l'emploi, peut être dilué à l'eau 10 à 20% maximum pour l'application pistolet pneumatique.
TEINTE	: Blanc.
NETTOYAGE DU MATERIEL	: Eau. Ne pas laisser le matériel sécher, le nettoyer rapidement après utilisation. Si le produit a séché, nettoyer aux solvants.
RENDEMENT (variable suivant la rugosité, la porosité du support et le mode d'application).	: 10 – 15 m ² /l/couche.
TEMPS DE SECHAGE A : 23°C ET 50% D'HUMIDITE RELATIVE	: Sec : 1 heure. Ponçable : 2 heures. Recouvrable : 4 heures. 24 heures impérativement entre couches pour obtenir un pouvoir isolant maximum.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

AFNOR N F T 36.005	: Famille I - Classe 10g
Aspect du feuillet sec	: Mat velouté.
Extrait sec en poids	: 60 % ± 2
Extrait sec en volume	: 41 % ± 3
Densité du blanc à 20°C	: 1,46 ± 0,0
CCOV valeur limite en UE	: Pour ce produit (Cat A/g) : 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 10 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) .

COMPOSITION

Liant (s)	: Résines époxy cationique.
Pigment (s)	: Dioxyde de titane, charges minérales.
Solvant (s)	: Eau.

CONSERVATION

Sous abri, 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. 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.



AKZO NOBEL DECORATIVE Paints France S.A. - Département TRIMETAL
Z.I. Les Bas Prés - CS. 70113 - 60761 MONTATAIRE Cedex
Tél. 03 44 64 92 61 - Fax 03 44 64 92 70
Internet : www.trimetal-peintures.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.