



PEINTURE MAGNÉTIQUE

<p>Définition</p>	<p>Peinture gris foncé contenant des microparticules de métal permettant la fixation d'aimants, ou de réaliser des tableaux magnétiques. Vous pouvez créer des surfaces d'affichage partout dans la maison. La peinture MAGNÉTIQUE s'utilise facilement et directement sur les murs, les portes, les tableaux ou les pense-bêtes. S'applique sur tous les supports bruts ou déjà peints : bois, plâtre, ciment, carton, etc... Recouvrable par tout type de peinture et notamment par nos peintures TABLEAU Oxi, permettant un double usage. Formule à base d'eau, sans odeur de solvant, ce qui préserve l'environnement.</p>
<p>Préparation des supports</p>	<p>S'applique sur supports propres, secs et dépoussiérés. Supprimer les particules non adhérentes par grattage, ponçage, brossage. Les supports seront préalablement nettoyés avec un détergent puissant ou une lessive alcaline de bricolage. Dépolir les supports très lisses et les anciennes peintures par un léger ponçage (papier abrasif grain 320 à 500).</p>
<p>Application</p>	<p>La peinture est prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large ou d'un mélangeur à peinture en insistant sur le fond du pot afin d'obtenir un mélange homogène. Mélanger aussi pendant l'application pour homogénéiser les particules. Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, hors courant d'air. Sur supports neufs ou bruts et sur supports spéciaux (fers, bois, verre, plastiques, etc...) appliquer une sous-couche Oxi appropriée.</p> <p>La peinture MAGNÉTIQUE s'applique en 2 ou 3 couches épaisses non diluées. Appliquer chaque couche de façon régulière et en croisant les passes.</p> <p>Il est possible de recouvrir cette peinture par une peinture de finition à la couleur de votre choix. Appliquer néanmoins des couches fines pour conserver la puissance magnétique de la peinture pour aimants. L'épaisseur des couches conditionne la bonne attraction des aimants.</p>
<p>Recommandations</p>	<p>La qualité des aimants du commerce est très variable. Choisir des aimants de qualité pour tenir des objets lourds ou épais. Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Craint le gel au stockage.</p>



Caractéristiques		
CLASSIFICATION	Famille 1 - Classe 7b2 (normes NFT36005)	
NATURE	À base de résines acryliques spéciales et microparticules de métal	
DENSITÉ	2,16- 2,30 3 0,02 à 25° C	
VISCOSITÉ	50 - 70 poises à 25 °C	
ASPECT	Mat	
ODEUR	Sans odeur	
TEMPS DE SÉCHAGE	Sec au toucher : 1h30	Seconde couche : 4 h Sec et dur : 24 h
RENDEMENT	0,75 m ² / 250 ml	
NETTOYAGE DES OUTILS	Eau savonneuse	
MATÉRIEL D'APPLICATION	Pinceau ou rouleau laqueur	
COV*	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/L (2010). Ce produit contient au max. 5 g/L de COV	

Sécurité :

Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide avec son étiquette dans une déchetterie. Contactez les autorités locales pour connaître le mode d'élimination des produits non utilisés et de l'emballage non vide. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

*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).

CONDITIONNEMENTS
250 mL - 0,5 L

Destination	Nettoyage	Matériel d'application	Séchage	Emission dans l'air intérieur
 Intérieur			 1 heure 30	



La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche 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. 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 oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

» FDS disponible sur notre site (voir ci-dessous)

ADN/ELLOS 12/17 - RCS Tours 331 998 484 - Photos : Fotolia - Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

