



PEINTURE LUMINEUSE

Définition	<p>Peinture photoluminescente translucide mate. Elle accumule la lumière et s'illumine la nuit pendant plusieurs heures ! Vous pouvez créer des surfaces lumineuses partout dans la maison et sur tous les supports, des décors, des ciels, des indications secrètes, des flèches sur toutes les matières. Idéale en intérieur pour les chambres d'enfants, les escaliers, etc... sans danger. S'utilise sur tous supports bruts ou déjà peints : bois, plâtre, ciment, carton, etc... La peinture est teintable mais cela atténue la luminescence. Restez en tons pastel et avec peu de colorant.</p>
Préparation des supports	<p>S'applique sur supports propres, secs et dépoussiérés.</p> <p>Supprimer les particules non adhérentes par grattage, ponçage, brossage.</p> <p>Dépolir les supports très lisses et les anciennes peintures par léger ponçage.</p> <p>Sur supports neufs ou bruts et sur supports spéciaux (sur plastique, bois, verre, céramique, métaux lisses ou bruts) appliquer une sous-couche Oxi appropriée.</p>
Application	<p>Prêt à l'emploi. Bien mélanger avant et pendant emploi.</p> <p>S'applique facilement au pinceau en couche épaisse (la luminescence est plus forte), en général sur des formes limitées par masquage à l'adhésif ou avec des pochoirs.</p>
Recommandations	<p>Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit froid et sec.</p> <p>Température d'application : entre 10 et 25°C, sans humidité. L'humidité ambiante excessive ralentit le séchage de la peinture.</p> <p>Craint le gel au stockage.</p>



Caractéristiques	
CLASSIFICATION	Famille 1 - Classe 7b2 (normes NFT36005)
NATURE	À base de résines acryliques spéciales
DENSITÉ	1,18 ± 0,02 à 25° C
VISCOSITÉ	20 - 22 poises à 25 °C
ASPECT	Mat
ODEUR	Sans odeur
TEMPS DE SÉCHAGE	Sec au toucher : 30 mn
RENDEMENT	± 2 m ² / 250 ml
NETTOYAGE DES OUTILS	Eau savonneuse
MATÉRIEL D'APPLICATION	Pinceau ou rouleau
COV*	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/L (2010). Ce produit contient au max. 16 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 dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination 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).

CONDITIONNEMENT
250 mL

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



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/ELDIS 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.