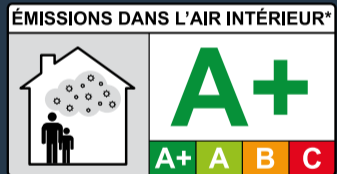


PRÉCAUTIONS D'USAGE : Le produit n'est pas considéré dangereux conformément au Règlement CE 1272/2008 (CLP). Effets physico-chimiques nocifs sur la santé humaine et l'environnement : Aucun autre danger. EUH208 Contient 5-chloro-2-méthyl-4-isotiazol-3-one, 2-méthyl-2H-isotiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique. Conserver hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Éliminer le récipient/produit conformément à la réglementation en vigueur. Conserver le produit dans un endroit frais et sec à l'abri du gel. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. www.quickfds.com.



*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). Valeur limite UE pour ce produit (CatA+I) : 140 g/L (2010). Ce produit contient max 16 g/L COV.

Décors de Ferryville - Résinence
66, Chemin des Collinons - RD2007
45700 Mormant Sur Vernisson
FRANCE - Tél. 0820 200 927
Fabriqué en U.E.

M6 est une marque déposée
par Métropole Télévision © 2018 Résinence.

www.resinence.com

RÉSINENCE

La rénovation haute qualité et longue durée.



RÉSINE
LUMINESCENTE



Naturlight®
BREVETÉ



500 ML ± 8 M²
selon support

INCOLORE
MAT

Naturlight est une résine incolore prête à l'emploi chargée en lumière naturelle bleue. Cette technologie innovante absorbe la lumière (naturelle ou artificielle) pour la restituer dans l'obscurité.

DESTINATIONS INTÉRIEUR - EXTÉRIEUR : Sur bois, béton, métal, pierre, terre cuite, carrelage, etc. Sur supports horizontaux, protégez avec une résine bi-composante Résinence. Ne s'applique pas sur les plastiques et bois exotiques.

APPLICATION : S'applique **sans sous couche** sur support sain, propre et sec. Bien remuer le produit avant application. Chargez suffisamment le rouleau en résine pour éviter toute trace. Appliquez la résine à l'aide d'un rouleau à poils courts. Laissez sécher 6h puis appliquez une 2nde couche.



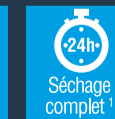
Il est déconseillé d'appliquer Naturlight sur des supports foncés. Idéal sur surfaces claires et pastelées. Le nombre de couches et la couleur finale varient selon le support et ses qualités d'absorption. Intensifiez l'effet lumineux en appliquant une couche supplémentaire. Naturlight révèle son effet lumineux dans l'obscurité totale.

24h (non consécutives) de charge à la lumière pour 10h de luminescence.

Le rendement peut varier selon le type de support : test de rendement effectué à 20°C sur support lisse.

Sous réserve de la préparation recommandée. La garantie est limitée au remplacement du produit sur présentation du ticket de caisse et du pot utilisé.

LES ESSENTIELS 1 air ambiant à 20°C



Application entre
14°C et 25°C



Malgré le soin apporté à l'impression des couleurs, elles peuvent être légèrement différentes des teintes réelles.



NATUR-TRAM500CFR02