

FICHE TECHNIQUE // SOUS-COUCHE

Définition

CIRCOULEUR révolutionne les procédés de fabrication de la peinture en utilisant des restes de peintures inutilisées comme matière première. Son bilan carbone est ainsi beaucoup plus faible qu'une peinture acrylique classique. En utilisant la peinture CIRCOULEUR vous soutenez l'émergence d'une nouvelle filière de recyclage qui aura un impact positif sur l'environnement, en réduisant l'incinération des restes de peintures d'une part, et en réduisant les besoins en matières premières pour la fabrication de nouvelles peintures d'autre part. CIRCOULEUR est une peinture beaucoup plus écologique par son cycle de vie, mais qui conserve la facilité d'usage et de pose des peintures acryliques classiques.*



Plus écologique : fortes réductions des émissions de CO₂ par rapport à une peinture traditionnelle.



Plus saine : une meilleure qualité de l'air intérieur pour prendre soin de soi et de son entourage



Qualité professionnelle : une qualité haut de gamme pour un résultat impeccable



Économique : pas de surfacturation liée au caractère écologique de la peinture.

Destination

La sous-couche CIRCOULEUR est une impression acrylique qui s'utilise en intérieur. Elle s'applique dans les pièces sèches (chambre, séjour, ...), sur murs et boiseries

Propriétés

- Grande facilité d'application
- Faibles COV
- Dilution et nettoyage des outils à l'eau

Mise en Œuvre

Préparation : Les supports doivent être sains, secs et préparés selon les règles de l'art, conformément au DTU 59.1 (norme NF P 74-201).

Application : Bien mélanger avant utilisation.

Comme toute peinture en phase aqueuse, doit être appliquée en chargeant suffisamment.

Prêt à l'emploi, à appliquer avec brosse, rouleau ou pistolet.

Caractéristiques Techniques

Composition

Impression composée
à plus de 90% de matière recyclée
Aspect du film : blanc

Conditionnement

0,5 L et 2,5 L
Pots composés de matière
recyclée



Rendement

Suivant la porosité du
support : de 10 à 12 m²/L

Condition de pose

Température idéale : entre 10°C
et 25°C

Séchage

Sec : 1h30
Recouvrable : 8 heures
(à 20°C, H.R.: 65%)

Conservation

12 mois en emballage d'origine
(non ouvert). Stocker à l'abri de la
chaleur, du gel et de l'humidité

Caractéristiques Réglementaires

COV

Conforme à la directive COV 2004/42/CE



Catégorie A/a

Teneur maximale en COV :

- COV émis dans l'air : < 30 µg/m³ (A+ : <1000 µg/m³)

- COV contenus : < 2 g /L

* 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)

Hygiène et sécurité

Cette préparation n'est pas clas-
sée comme dangereuse par le
règlement (CE) n°1272/2008 CLP.

Ce produit n'est pas classé
comme inflammable.

Précaution d'emploi

Toujours tenir hors de portée des enfants. Contient du 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Peut produire une réaction allergique.

Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. 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 et sont indicatives. 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, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. Circouleur - Ecoparc, 17 rue du Commandant Charcot, 33290 Blanquefort, contact@circouleur.fr.