

Fecha de Alta

21-04-2021

Versión

7 - 06/06/2022

**FAMILLE** ALTA DECORACION**LIGNE** DECO MICROCEMENTO**DESCRIPTION ET NATURE**

Scellant acrylique pour Microciment Ó deco. Régule l'absorption, assure la ténacité. Très pénétrant, grande adhérence, transparent.

DESTINATION

Intérieur / Extérieur

Idéal pour vernir Microciment Ó deco, sur sols et murs.

PROPRIÉTÉS

- Pénétrant
- Application facile
- Séchage rapide
- Grande dureté
- Bonne adhérence
- Résiste au pH alcalin du support.
- Pont de l'Union

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MICROCEMENT SEALER
Rapport de mélange	Uso
Aspect	Transparent
Densité	0,98± 0,05 kg/l
Viscosité	11 +/- 1 SG
Extraits secs en volume	17± 1
Extraits secs en poids	17± 1
Rendement approximatif par couche	16-18 m ² /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 30 min
Recouvrable / doublage	(20°C HR : 60%) : minimum 4h entre les couches.
Couleurs	Incolore
Classification	AFNOR: NFT. 36005 - Famille I. Classe 7b2

PRÉPARATION DU SUPPORT**Supports neufs**

A propos de l'enduit cimentaire MICROCEMENT Ó deco :

- En fonction des conditions environnementales, attendre au moins 24 heures après l'application de Microciment Ó deco
- Le support doit être sec, propre, exempt de poussières et d'huiles.
- Élimine les grosses irrégularités (bavures), par brossage ou ponçage à gros grain.
- Conditionner avec un papier de verre grain moyen (150-220).
- Élimine les poussières générées par le soufflage d'air sous pression.
- Aspiration commodément, en nous aidant d'un pinceau fin.

Restauration et entretien

Fecha de Alta

21-04-2021

Versión

7 - 06/06/2022

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé.
- Respecter le temps de prise du MICROCEMENT Ó deco. Nous vous recommandons d'attendre 48 heures.
- L'humidité du support doit être inférieure à 4%.
- Appliquer sur supports propres et secs.
- Ne pas appliquer le produit à des températures élevées ou sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.
- Ne pas appliquer avec une humidité relative supérieure à 80 %.
- Rouleau à poils courts.
- Consommation : 0,06 L/m² par couche. Sur les sols et les murs finitions 1 couche.
- Il faut s'assurer qu'il mouille bien toute la surface pour extraire tout l'air et éviter la formation de bulles lors du vernissage avec la finition.
- Sur finition rustique, 2 couches.
- Séchage : minimum pour survernir 4h, maximum 24h.
- Il est indispensable de finir ensuite avec Microciment Protecteur (2K) ou Microciment Protecteur Déco (1K).

Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse	Usó
Rouleau	Usó
Pistolet air less	Usó
Pistolet air mix	Usó
Pistolet aérographe	Usó

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Microciment Ó deco			
MAX	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS/WALLS	MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
STD	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)
Présentation complète systeme			
MAX	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
STD	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)

SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à températures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des

Fecha de Alta

21-04-2021

Versión

7 - 06/06/2022

différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

FORMAT

4 L