

PRIMAIRE PLUS CIMENTART (couche d'accrochage) - DONNEES ET FICHE TECHNIQUE

RÉSINE DE MÉLANGE

Fiche technique

Formulation spéciale pour produits cimentaires

Augmente la résistance à la fissuration

Augmente la résistance mécanique

Améliore l'adhérence d'un ciment sur tout support

Augmente la durabilité des produits à base de ciment

Crée plus de flexibilité

Applicable à l'intérieur et à l'extérieur

Disponible en 35 couleurs

CIMENTART®

Microciment



PYME INNOVADORA

Válido hasta el 16 de noviembre de 2020



Engagement envers l'environnement

CimentArt Microcement S.L.
Teléf: +34 965 654 637

Avda. Carrer la Mar, 12 - CP: 03560
www.grupocimentart.com

El Campello (Alicante)
info@grupocimentart.com



RESINE DE MÉLANGE CIMENTART - DONNEES ET FICHE TECHNIQUE

La **Résine de mélange CimentArt**, est un liquide synthétique à base de copolymères acryliques, qui permettent de mélanger toute la gamme des **Microciments CIMENTART** et comme additif pour tout produit cimentaire traditionnel.

Il est formulé pour conférer au Micro-ciment et à tout mortier de ciment une adhérence, une résistance mécanique et une imperméabilité élevées.

La différence de la résine de mélange Cimentart par rapport aux autres marques sur le marché est qu'elle contient déjà la couleur souhaitée pour le produit final, ce qui évite d'avoir à recourir à des colorants, ce qui facilite le mélange et la finition uniforme du Micro-ciment, toujours avec la même teinte.

CARACTERISTIQUES

Ses principales caractéristiques sont:

- Augmente la résistance mécanique.
- Améliore l'adhérence.
- Augmente la résistance aux agents chimiques et naturels (CO₂, eau, etc.).
- Augmente la cohésion.
- Augmentez l'étanchéité.
- Augmente la durabilité.
- Augmente la résistance à la fissuration.
- Base blanche, possibilité de faire une infinité de couleurs



RESINE DE MÉLANGE CIMENTART - DONNEES ET FICHE TECHNIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

Type	Copolymère acrylique
Aspect	Liquide
Couleur	Blanchâtre ou coloré
Densité	1,10 kg /Lts ± 2%
Contenu solide	25% ± 2%
Point d'inflammation	Ininflammable
Base	Eau
Transport	Matière considérée comme non dangereuse
Chlorure	Sans
Dissolvant	Sans
Epoxydes	Sans
Stockage	Matière considérée comme non dangereuse

MODE D'EMPLOI

Agitez très bien le récipient pendant plusieurs minutes pour obtenir une homogénéisation complète du pigment de colorant incorporé, toujours avant chaque mélange.

Mélanger la **résine de mélange CIMENTART** avec le micro-ciment, dans les proportions indiquées et mélanger le contenu du récipient jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé. Utilisez des moyens mécaniques.

Le produit est fourni prêt à l'emploi, sa dissolution n'est pas recommandée.

CONSOMMATION

Micro-ciment de base CimentArt : Avec 1 litre de résine, vous pouvez pétrir de 3 à 3,5 kg, selon la texture que vous voulez atteindre.

CimentArt Microciment S.L.
Teléf: +34 965 654 637

Avda. Carrer la Mar, 12 - CP: 03560
www.grupocimentart.com

El Campello (Alicante)
info@grupocimentart.com



RÉSINE DE MÉLANGE CIMENTART - DONNEES ET FICHE TECHNIQUE

Micro-ciment Fin CIMENTART (Effet marbré): avec 1/2 litre de résine de mélange CIMENTART vous pouvez mélanger 700 à 800 gr.

Couleurs disponibles

La résine de mélange CIMENTART est disponible dans les couleurs suivantes (à titre indicatif) :



Présentation

- Emballages de 1 kg, 5 kg, 10 kg et 25 kg.
- Palettes de 600 kg
- Cages de 1000 kg.

CimentArt Microcement S.L.
Teléf: +34 965 654 637

Avda. Carrer la Mar, 12 - CP: 03560
www.grupocimentart.com

El Campello (Alicante)
info@grupocimentart.com



RÉSINE DE MÉLANGE CIMENTART - DONNEES ET FICHE TECHNIQUE

STOCKAGE

9 mois, au sec et à l'abri des intempéries dans son emballage d'origine hermétiquement fermé.

CIMENTART MICROCEMENT SI. Nos systèmes sont basés sur des recherches menées dans nos laboratoires et des années d'expérience pratique.

Nous garantissons que nos produits sont fabriqués, emballés et étiquetés selon les directives de la norme ISO 9001 : 2008.

Nous déclinons toute responsabilité si le résultat final est affecté par des facteurs indépendants de notre volonté.

L'utilisateur final doit vérifier que le produit fourni répond aux besoins pour lesquels il sera utilisé, et doit effectuer un test préalable dans chaque cas qui sera nécessaire.

Date de révision: 14-08-16.

La présente édition de cette fiche technique annule les précédentes.



CimentArt Microcement S.L.
Teléf: +34 965 654 637

Avda. Carrer la Mar, 12 - CP: 03560
www.grupocimentart.com

El Campello (Alicante)
info@grupocimentart.com

