

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

- **ASPECT** : poudre
- **COULEUR** : blanc
- **DOSE** : 70g
- **ÉPAISSEUR D'APPLICATION** : 2 à 5 cm
- **TEMPÉRATURE D'APPLICATION** : 5-35°C

PROPRIÉTÉS :

- Expandeur hydrofuge des enduits de façades et enduits correctifs.
- Additif modifiant l'ouvrabilité et les caractéristiques physiques des mortiers.
- Échangeurs remarquables eau/vapeur d'eau.
- Régulateurs de température afin d'obtenir des enduits plus résistants à la condensation et au salpêtre.
- Permet aux enduits d'être moins sensibles au faïencage et à la microfissuration.
- Résistent très bien aux cycles gel/dégel.
- S'appliquent de 2 à 3 cm par passe.
- Très onctueux, imperméables et diminuent les risques de remontées capillaires (prévention du phénomène salpêtre).
- Expand le volume du mortier de 20%, permettant de couvrir plus de surface pour une même quantité et d'alléger ainsi le mortier de 500kg environ au m².

DOMAINES D'UTILISATION :

- Mortiers de couverture, jointoiment de pierre...
- Peut être utiliser avec la chaux aérienne après essais préalables.

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

MODE D'EMPLOI :

- Ordre d'incorporation : 3/4 d'eau de gâche, le sable et la poudre.
- Laisser tourner la bétonnière 1 min, le temps de répartir le produit dans la masse (IMPORTANT).
- Incorporer le ciment et la chaux, ajuster l'eau si nécessaire.
- Si nécessaire, laisser tourner 3 à 5 min.
- Ne pas allonger excessivement le temps de malaxage qui conduirait à un enduit trop léger et insuffisant en résistance.
- Consommation : 70g pour 35kg de liant.

	Mortier bâtard	Prévention de la condensation et du salpêtre
Chaux hydraulique	35 kg	
Ciment	35 kg	35 kg
Sable 0/3 à 0/5	210 kg	105 kg
IMPERDOSE	2 doses	2 doses
Eau	46L environ	20L environ
Malaxage en bétonnière	3 mm	3 mm
Densité du mortier	1.85	1.6

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé