



# CL Top Historic

## - Historic Enduit de finition -

Enduit de finition, formule spécifique au projet

Teinte	Disponibilité	
	Nbre / palette	36
	UC	25 kg
	Conditionnement	Sac papier
	Emballage / Code	25
	Art. n°	
Spécifique au bâtiment	0576	■
<b>Formulation spéciale</b>		
Uniquement sur accord, <b>6 semaines de délai</b> , quantité de commande minimale env. 1000 kg		

### Consommation

En fonction de l'objet et de la recette

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



### Domaines d'utilisation

- Pour la réparation, la rénovation et la réhabilitation de façades de bâtiments anciens et de bâtiments / monuments historiques.



### Propriétés

- Conformément à l'objectif de préservation du patrimoine, reconstitution selon original
- Liant ajusté
- Fuseau granulométrique ajusté

### Données techniques

Quantité d'eau	Selon formulation
Résistance à la compression	Spécifique au bâtiment
Granulométrie maximale	Spécifique au bâtiment

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

### Préparation

- **Exigences concernant le support**  
Porteur, propre et sans poussière.
- **Traitement préliminaire**  
Support: absorbant, à faible résistance



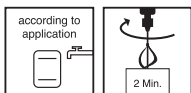
A titre de pont d'adhérence, appliquer le produit > 50% couvrant.

#### Support: faiblement absorbant

Procéder à une application parfaitement couvrante de Historic mortier hourdé précouche (article n° 0574) en un aspect bosselé.

Alternative: une application de produit tirée à zéro (couche de contact).

## Préparation

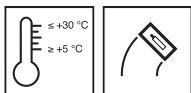


### ■ Préparation / Mélange

Verser l'eau dans un seau propre et ajouter le mortier en poudre.

Mélanger soigneusement pendant 2 minutes environ avec l'outil adapté, jusqu'à obtenir une consistance homogène.

## Mise en œuvre



### ■ Conditions de mise en œuvre

Température (produit, air, support): de +5°C minimum à +30°C maximum

Des températures plus élevées réduisent la durée pratique d'utilisation et la durée de durcissement, des températures plus basses les prolongent.

### ■ Durée pratique d'utilisation (20°C)

Selon formulation

Appliquer le mortier à la main. En épaisseur supérieure à 15 mm, projeter - éventuellement avec la machine à enduire.

Épaisseur de couche maximale: env. 20 mm (selon formule).

## Informations de mise en œuvre

Lorsqu'il a commencé à durcir, ne pas tenter de ramollir le mortier en lui ajoutant de l'eau ou du mortier frais.

Protéger la surface fraîche pendant 4 jours au minimum d'un séchage trop rapide, du gel et de la pluie.

Le faïencage / les fissures de retrait sont sans importance et ne pourront faire l'objet d'aucune réclamation, les valeurs techniques n'en étant pas altérées.

Une mise en œuvre mécanique ne peut - en raison de la formulation spécifique au projet - être garantie.

## Important

Pour le gâchage, utiliser de l'eau potable.

Peut contenir des traces de pyrite (sulfure de fer).

Ne pas appliquer sur support contenant du plâtre.

Pauvre en chromates selon la Directive européenne 2003/53/EG.

Les caractéristiques produits indiquées ont été déterminées en conditions de laboratoire, par +20°C / 65% d'humidité relative de l'air.

## Outillage / Nettoyage des outils



Appareil de mélange, spatule, règle à dresser en aluminium, spatule dentelée, balai, rabot à grille, planche éponge (orange)

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.

## Stockage / Tenue en stock



6 mois au sec, en emballage d'origine non ouvert.



---

## Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

---

## Elimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement. Cette édition annule et remplace les précédentes.