

# NOUVEAUTÉS



## CONSEIL

### REVÊTEMENT BITUMINEUX POUR IMPERMÉABILISATION DES BÂTIMENTS

Les CERMIBITUM TIX et FIBER pour des imperméabilisations durables et flexibles de surfaces en béton.

Conviennent à une utilisation sur des surfaces horizontales et verticales, pour l'étanchement contre l'humidité du sol et de l'eau sans pression hydrostatique (fondations, murs de soutènement, caves, garages souterrains, etc.)



**CERMIX+**

**CERMIX Suisse**  
Route de Nyon 39  
CH-1196 Gland  
T +41 22 354 20 60  
F +41 22 354 20 69  
info@cermix.ch  
www.cermix.ch

GAMME MAÇONNERIE  
MORTIER ET BÉTON  
PRÊT À L'EMPLOI

Fabricant suisse de produits de haute technologie  
pour professionnels du bâtiment et de la construction

Édition 08/21  
© Ideapub 2.0, Gland

**CERMIX+**


**MORTIER DE MAÇONNERIE**


## CERMIX MORTIER 920

Mortier de maçonnerie traditionnelle

### CARACTÉRISTIQUES

- Rendement élevé
- Prêt à gâcher
- Multi-usages
- Haute résistance à la compression

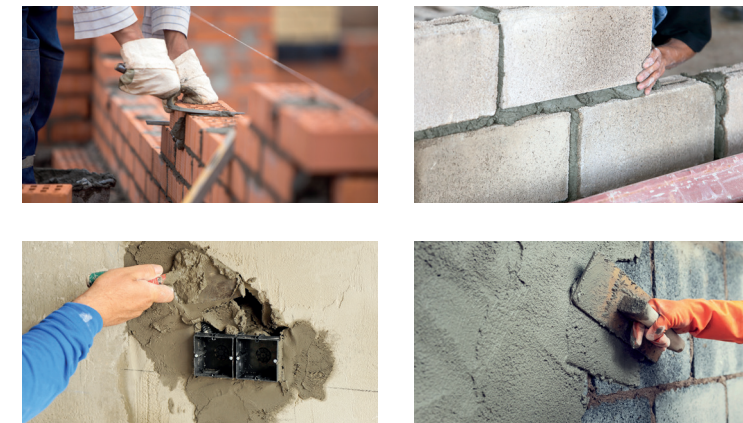
Résistance à la compression (à 28 j)	15 N/mm <sup>2</sup>
Résistance à la flexion (à 28 j)	> 3 N/mm <sup>2</sup>
Rendement/tonne	Env. 610 l
Dosage en ciment	400 kg/m <sup>2</sup>
Granulométrie	Maximum 4 mm
Durée pratique d'utilisation	60 minutes



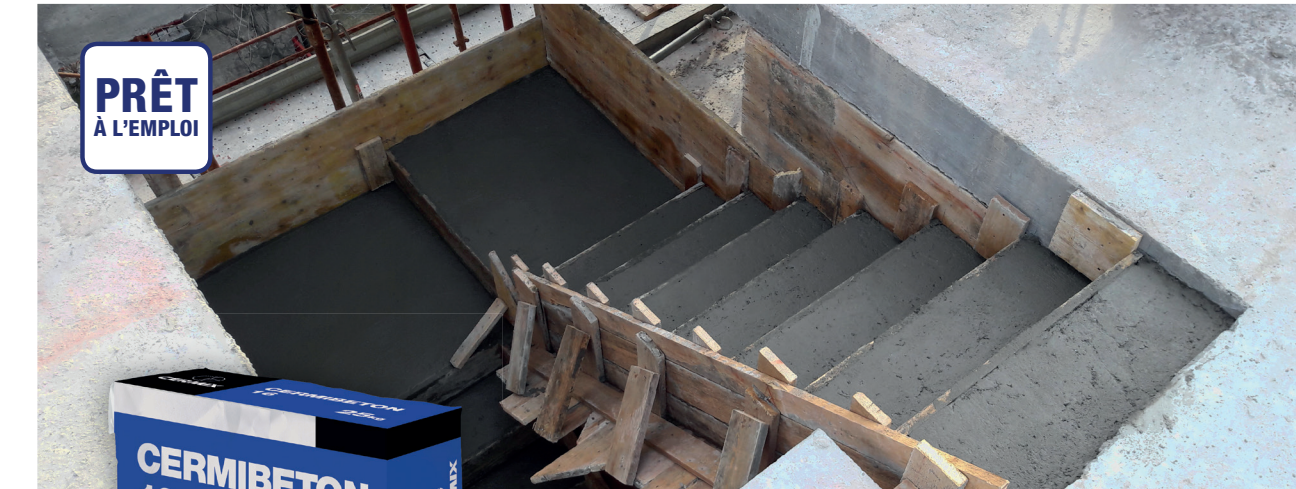
### DOMAINES D'EMPLOI

#### RÉALISATION DE MAÇONNERIE STANDARD PORTEUSE ET NON PORTEUSE

- ✓ Montage de briques, parpaings, blocs de béton creux, pierres naturelles fermes, dures
- ✓ Montage d'huisseries en acier
- ✓ Scellements et réparations courantes
- ✓ Réalisation de sous-enduit traditionnel
- ✓ Épaisseur d'application: 12 à 25 mm par passe



\* Scanner le QR code pour accéder à la page web du produit et avoir toutes les informations complémentaires


**BÉTON SEC**


## CERMIBETON 16

Béton sec prêt à l'emploi

### CARACTÉRISTIQUES

- Béton traditionnel prêt à gâcher
- Mise en œuvre simple et rapide
- Polyvalent
- Haute résistance à la compression

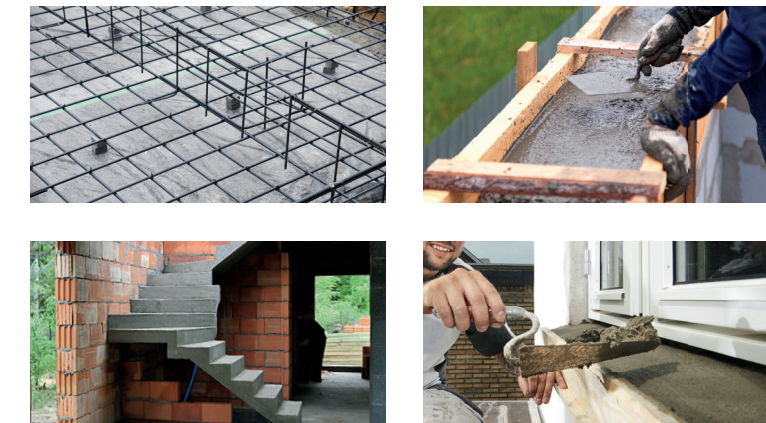
Résistance à la compression (à 28 j)	40 N/mm <sup>2</sup>
Rendement/tonne	Env. 500 l
Dosage en ciment	350 kg/m <sup>2</sup>
Granulométrie	Maximum 16 mm
Durée pratique d'utilisation	60 minutes



### DOMAINES D'EMPLOI

#### TRAVAUX DE BÉTONNAGE DANS LE BÂTIMENT ET LE GÉNIE CIVIL

- ✓ Bétonnage de fondations, dalles, radiers, piliers, murs, escaliers et socles
- ✓ Réalisation d'appui de fenêtre, de porte
- ✓ Épaisseur d'application: 35 mm par passe minimum



\* Scanner le QR code pour accéder à la page web du produit et avoir toutes les informations complémentaires