



**cemfloor** C20

*La haute performance dédiée  
au plancher chauffant*



**cemfloor** C20 *La chape fluide ciment premium*

Polyvalence d'application, fiabilité éprouvée, la chape fluide Cemfloor est la chape thermique de référence pour l'enrobage parfait de tous les systèmes de planchers chauffants, eau chaude, réversibles et électriques

## LE + PRODUITS

Surface entre joints de 100 m<sup>2</sup> hors plancher chauffant / 80 m<sup>2</sup> sur plancher chauffant

Très grande fluidité  
planéité parfaite pour les  
carrelages de grand  
format

Faible inertie du matériau  
conforme pour équiper  
efficacement les ouvrages  
BBC et RT 2012

## Les domaines d'application



- Haute conductivité → diffusion rapide de la chaleur réactivité optimale chaud/froid du plancher thermique
- Duo gagnant : plancher chauffant + chape Cemfloor, la garantie du confort thermique toutes saisons



- Séchage rapide hors plancher chauffant → haute cadence d'application → maîtrise de la durée de vos chantiers
- Application en forte épaisseur pour la rénovation des sols ou le coulage des planchers thermiques «à inertie»



- Rapidité de pose des revêtements, entre 7 et 21 jours après le coulage de la chape sans risque de décollement
- Mise en chauffe 7 jours après le coulage → 14 jours de chauffe → un taux d'humidité conforme «tous revêtements» à 21 jours

Facile à fabriquer, facile à livrer, facile à pomper,  
**CEMFLOOR**  
le confort pour tous,  
tous les jours

Moins de SAV, moins de pénibilité, plus de rendement  
**CEMFLOOR C20**  
le JOKER qualité des acteurs du sol

Les spécialistes  
Applicateur agréé  
**cemfloor**  
chapes fluides ciment  
Retrouvez-nous sur  
[www.cemexa.eu](http://www.cemexa.eu)

100% French Tech,  
100% Exclusive,  
100% CEMEXA  
C'est notre **Technologie**,  
elle existe pour vous



## Les données techniques

Résistance mécanique Classe C20 F4

Conductivité thermique moyenne 2,9 W/m.k

Retrait inférieur à 400 microns à 28 jours

Épaisseur mini au dessus du tube chauffant 3 cm

Densité moyenne à l'état sec 20kg/cm/m<sup>2</sup>

Chape fluide destinée aux locaux P2,P3,P4

Productivité 200m<sup>2</sup>/heure ou 1500m<sup>2</sup>/jour

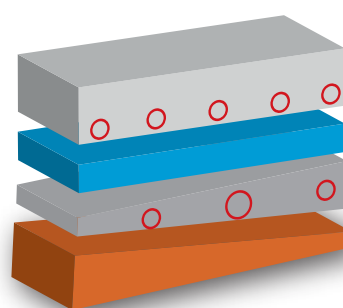
Carte de nos implantations : [www.cemexa.eu](http://www.cemexa.eu)



La chape **cemfloor** C20

La chape **cemfloor** HPC

La chape **cemfloor** REH



Chape Cemfloor

Isolant

Cemfloor Ravoirage

Support béton



Retrouvez toutes nos chapes sur  
[www.cemexa.eu](http://www.cemexa.eu)

Trouvez les avis techniques sur  
[www.CCFAT.fr](http://www.CCFAT.fr)



CEMEXA TECHNOLOGIES - ZI des Eoliennes - 2130 Avenue des Eoliennes - 26290 DONZERE  
Tél : 33(0)4 75 46 43 16 - Fax : 33(0)4 75 46 83 88 - [contact@cemexa.eu](mailto:contact@cemexa.eu)