



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 m² hors plancher
chauffant / 80 m² 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



TECHNOLOGIES

L'innovation en marche

UNE SOCIÉTÉ
DU GROUPE CHRYSO

CHRYSO

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

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/m²

Chape fluide destinée aux locaux P2,P3,P4

Productivité 200m²/heure ou 1500m²/jour

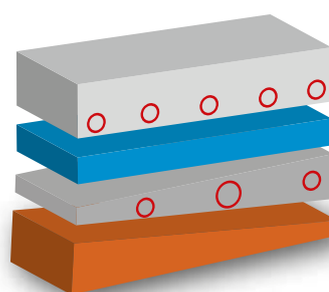
Carte de nos implantations : www.cemexa.eu



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

Trouvez les avis techniques sur
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