

LA CHAPE LIQUIDE®

Classic®

LA RÉFÉRENCE DE LA CHAPE LIQUIDE®

CLASSIC® est une chape fluide base anhydrite ultra polyvalente. Quel que soit le support et l'application (plancher chauffant, isolation, mise à niveau de sol etc.), La Chape Liquide CLASSIC® s'adapte à tous vos projets.

La Chape Liquide CLASSIC® est la référence depuis plus de 25 ans.



LES + PRODUIT CLASSIC®

- **Enrobage parfait** des tubes de chauffage.
- **Meilleur rendement** des planchers chauffants.
- **Transmission rapide** et efficace de la chaleur.
- **Grande résistance** (C20F4).
- **Faibles épaisseurs** (jusqu'à 2,5 cm).
- **Sans armatures ni fibres.**
- **Identification du produit** directement sur chantier avec SmartCEM®.

Téléchargement gratuit sur www.smartcem.fr



SMARTCEM

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Conformité
règlement
CPT P.R.E.

Résistances
Mécaniques :
Classe C20 F4

Masse
volumique :
2 T/m³
(± 200 kg)

Épaisseur minimale par type de locaux :

- Locaux P2 sur polyane, 2,5 cm.
- Locaux P2 sur isolant SC1/SC2, 3,5 cm / 4 cm
- Locaux P3 sur isolant SC1/SC2, 4 cm / 4,5 cm.



DOMAINES D'APPLICATIONS

La Chape Liquide CLASSIC®, la plus polyvalente de la gamme, s'adapte à tous les projets, quel que soit le support et l'application.

Isolation thermique et acoustique



Planchers chauffants à eau



Mise à niveau de sol



Applications spécifiques

Sols sportifs, faibles épaisseurs, planchers bois, ...



CONSEILS & PRÉCAUTION D'EMPLOI

La Chape Liquide® CLASSIC® permet toute liberté dans l'agencement du revêtement de sol (pose diagonale, en joint de pierre, etc.) et une esthétique préservée.

- Prévoir environ 4 semaines de séchage avant pose d'un carrelage pour une chape de 4 cm et 6 semaines pour 5 cm.
- Opérer une première mise en chauffe pour un plancher chauffant (indispensable avant pose d'un revêtement collé) pour diminuer d'environ 1 semaine le temps de séchage.
- Le local doit être correctement aéré.
- La pose du revêtement de sol peut s'effectuer plusieurs mois après le coulage, sans risque de fissure.



LES AVANTAGES DE LA CHAPE LIQUIDE®

- Très grande fluidité pour une mise en œuvre facile.
- Planéité parfaite de la surface finie.
- Pas de fissuration des sols dans le temps.
- Pas de produit de cure nécessaire.

MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

Étalement	26 cm ± 2
Fractionnement	Aucun joint jusqu'à 1000 m ² (300 m ² en plancher chauffant) y compris aux passages de portes
Productivité	Jusqu'à 200 m ² /heure ou 1500 m ² /jour
Ponçage	L'option SP® permet d'éviter la formation de la pellicule de surface



Notre liant anhydrite est composé à **95% de matériaux recyclés**



ANHYDRITEC
Minersa Group

