

# LA CHAPE LIQUIDE® CLASSIC SA® et R+R®

# LA CHAPE ANHYDRITE VERSION SÉCHAGE ACCÉLÉRÉ (SA®) ET RECOUVREMENT RAPIDE (R+R®)

La Chape Liquide® **CLASSIC SA® et R+R®** est une chape fluide base anhydrite à séchage accéléré et à recouvrement rapide.

Elle s'adapte à tous vos projets à délais particulièrement courts et permet de réduire par 2 les délais entre la mise en oeuvre de la chape et la pose de revêtement de sol.

## 4

### LES + PRODUIT CLASSIC SA® et R+R®

- $\bullet$  Séchage accéléré  $\mathsf{SA}^{\texttt{0}},$  divise le temps de séchage au moins par 2.
- Recouvrement plus rapide R+R®, accroit la performance du collage à des taux plus importants que la chape anhydrite classic.
- Grande résistance (C20F5)
- 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

Séchage accéléré **SA®:** x 2 au minimum Recouvrement plus rapide R+R®: 2% carrelage 1% PVC

Résistances Mécaniques : Classe C20 F5 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 polyane, 3 cm.
- Locaux P3 sur isolant SC1/SC2, 4 cm / 4.5 cm.

Chape fluide base anhydrite selon Document Technique d'Application CSTB.



## **DOMAINES D'APPLICATIONS**

La Chape Liquide® **CLASSIC SA® et R+R®** une des plus polyvalentes de la gamme, s'adapte





## CONSEILS & PRÉCAUTION D'EMPLOI

La Chape Liquide<sup>®</sup> **CLASSIC SA<sup>®</sup> et R+R<sup>®</sup>** permet une productivité de coulage très élevée et la possibilité de circuler 24h après.

- Une fois durcie la chape peut être recouverte plus rapidement mais également plusieurs mois après le coulage.
- Prévoir environ 48h de séchage avant l'intervention des entreprises de second oeuvre.
- Permet de répondre à toutes les applications : plancher chauffant/rafraîchissant, isolation thermique et phonique, mise à niveau des sols.
- · Le local doit être correctement aéré.



#### LES AVANTAGES DE LA CHAPE CLASSIC SA® et R+R®

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

Tél. : 02 51 38 56 80 - contact@edycem-bpe.fr

www.edycem-bpe.fr

 S'adapte à tous les revêtements en particulier les sols souples (hopitaux, salles de sport) et agencement de carreaux (pose en diagonale, en joint de pierre, etc.)

#### MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

Étalement	24 à 27 cm
Fractionnement	Aucun joint jusqu'à 1000 m² (300 m² en plancher chauffant) y compris aux passages de portes
Productivité	Jusqu'à 200 m²/heure ou 1500 m²/jour
Humidité résiduelle avant pose du revêtement de sol	Carrelage : 2% Sols souples : 1% Parquets flottants : 2%

Les technologies **SA® et R+R®** sont brevetées par la société Anhydritec®.







EDYCEM

