



### POINTS FORTS :

- Pas de ponçage\*
- Aucun produit de cure
- Séchage rapide\*
- Absence d'armatures et de fibres
- Fractionnements réduits, jusqu'à 300 m<sup>2</sup> sans joints\*
- Classement : U4 P4 E3 C2
- Épaisseur min 30 mm\*

\*Consulter le DTA TECHNIS®R



Smart help :  
+ 33 (0)1 64 42 13 36

**Bostik S.A.**  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes cedex

Tél.: 01 49 00 90 00  
[www.bostik.fr](http://www.bostik.fr)

Bostik S.A. - RCS Bobigny B 332 110 097 - 18#45 - 06/2022

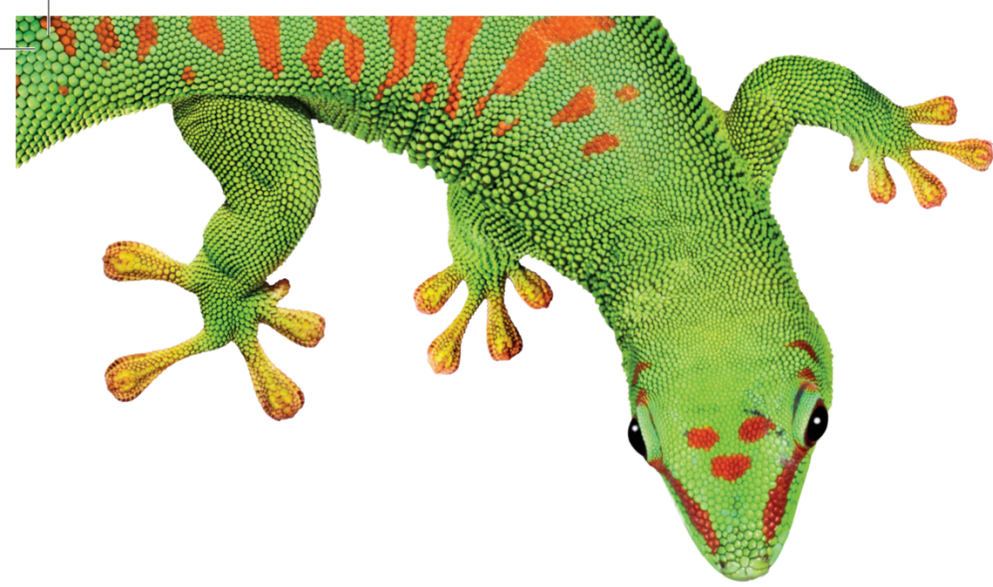


La première chape fluide  
à base de liants spéciaux  
**C20-F4**

 **BOSTIK**

**TECHNIS® R**

LA CHAPE FLUIDE NOUVELLE GÉNÉRATION



# TECHNIS®R

## LA CHAPE FLUIDE NOUVELLE GÉNÉRATION À BASE DE LIANTS SPÉCIAUX

Nouvelle famille CSTB

### DOMAINE D'EMPLOI :

- Utilisation en intérieur
- Classement U4 P4 E3 C2
- Chape prête à recevoir tous types de revêtements sans enduit de sol
- Ne peut être considérée comme chape d'usure et doit être revêtue
- La mise en œuvre doit se faire dans des locaux hors d'air & hors d'eau

### MISE EN ŒUVRE :

- L'application de la chape fluide **TECHNIS®R** est effectuée par un Applicateur Agréé BOSTIK S.A. et peut être mise en œuvre :
- En pose adhérente
- En pose désolidarisée sur film polyéthylène d'épaisseur 200 µm minimum.
- En pose flottante (sur isolant thermique, acoustique ou thermo-acoustique)
- Pour l'enrobage de planchers chauffants basse température à circulation d'eau chaude (réversible ou non)

### ACCESSIBILITÉ :

- 48 heures après coulage pour une circulation piétonnière.
- Les entreprises peuvent intervenir dès le 3e jour après coulage en évitant d'endommager la chape.
- La chape doit être protégée pendant 24 heures d'un ensoleillement direct.



La première chape fluide  
à base de liants spéciaux  
**C20-F4**

## TECHNIS®R convient à tous types de supports et domaines d'emploi (privatif, collectif ou tertiaire).

- Planchers béton
- Supports en bois ou panneaux dérivés
- Dallage terre plein
- Anciens revêtements non putrescibles
- Chapes asphaltes
- En travaux neufs ou en rénovation

### POSE DE REVÊTEMENT DE SOL :

La chape **TECHNIS®R** n'a pas de pellicule de surface:  
**AUCUN PONCAGE N'EST NÉCESSAIRE.**  
Etat validé par l'applicateur de chape sur site ou par écrit  
au plus tôt 4 jours après coulage.

La chape fluide **TECHNIS®R** a un séchage rapide.  
Les délais de recouvrement doivent être conformes aux  
documents de mise en œuvre (DTU, CPT, ...).

Dans le cas d'un enrobage de plancher chauffant à circulation  
d'eau chaude, la mise en chauffe du système doit avoir lieu avant  
la pose des revêtements, **au plus tôt 7 jours après le coulage**  
de la chape **TECHNIS®R**.

