

Juin 2022

« Chapes et carrelage », publié en 2021, est un dossier technique élaboré par la LCA-FFB et ses nombreux partenaires professionnels, Cimbéton, Knauf, KP1, Lafarge, PRB, Rector, SOPREMA, UNILIN, Vicat. Tous se sont attachés à traiter de la manière la plus exhaustive possible les différents points techniques à retenir. De même, ils ont traduit les règles de l'art de manière pédagogique et schématique, pour que la conception d'un projet puisse facilement s'adapter aux réglementations et normes en vigueur. Le sommaire détaillé du dossier permet un coup d'oeil général, avant sa reprise à venir, point par point, dans Infociments.

Section 1 - Généralités

1. Les points transversaux	04
2. Ouvrages visés par le présent dossier	07

Section 2 - Chapes

1. Incorporations	10
2. Chapes à base de liants hydrauliques (NF DTU 26.2)	10
3. Chapes fluides à base ciment (CPT 3774-V3) et à base de sulfate de calcium (CPT 3578-V4)	13
4. Chapes rapides (sous avis technique)	18
5. Chapes sèches (sous avis technique)	19
6. Mise en œuvre de sous-couches isolantes sous chape ou dalle flottantes et sous carrelage scellés (NF DTU 52.10)	20
7. Sous-couches acoustiques sous carrelage collé (sous avis technique)	22
8. Planchers chauffants à eau chaude (traditionnel NF DTU 65.14) et Chapes fluides (CPT 3774-V3 et 3578-V4)	24
9. Planchers rafraichissants (CPT 3164)	26

Section 3 - Revêtements de carrelage

1. Revêtements de sols scellés (NF DTU 52.1)	28
2. Pose collée des revêtements céramiques (NF DTU 52.2 P1-1-3)	31

Auteur

Cimbéton



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr**

**Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet**

Article imprimé le 31/03/2025 © infociments.fr