

Textes réglementaires applicables aux chapes fluides de la gamme « Le Système Sols » et à leurs revêtements associés

<u>Support</u>	Dallages : conception, calcul et exécution NF P 11-213 – DTU 13.3	➤ Règles de conception, de calcul et d'exécution des travaux de dallage en béton
<u>Isolants</u>	Mise en œuvre des sous couches isolantes sous chape ou dalles flottantes et sous carrelage NF P 61-203 (partie commune DTU 26.2/DTU52.1)	➤ Conditions générales de mise en œuvre des sous couches isolantes sous chapes et dalles ou sous carrelage scellé dans le cadre de réalisation d'ouvrages conçus pour améliorer l'isolation
<u>Planchers chauffants</u>	Exécution des planchers chauffants à eau chaude NF P 52-307 – DTU 65.14	➤ Règles de mise en œuvre de planchers chauffants à eau chaude basse température en dalle désolidarisée isolée
	Chauffage par le sol – Systèmes et composants NF P 52-400 – NF EN 1264	➤ Conception et mise en œuvre des planchers chauffants à eau chaude basse température
	Planchers réversibles à eau basse température CPT 3164	➤ Règles de mise en oeuvre de planchers réversibles à eau chaude basse température
<u>Planchers rayonnants</u>	Chauffage par plancher rayonnant électrique CPT 3606	➤ Règles générales de conception et de réalisation communes aux équipements de chauffage électrique réalisés installés sous chape
<u>Chapes et Dalles</u>	Chapes et dalles à base de liants hydrauliques NF P 14-201 – DTU 26.2	➤ Ravoirages, chapes rapportées adhérentes, chapes flottantes, préparation du support, joints de fractionnement. épaisseur, tolérances et état de surface
<u>Chapes</u>	Chapes fluides à base de sulfate de calcium CPT 3578	➤ Règles générales d'emploi et mise en œuvre des chapes fluides à base de sulfate de calcium
	Chape fluide à base de sulfate de calcium «La Chape Liquide®» ATEC 12/04-1392*V2	➤ Document de référence CSTB d'emploi et d'exécution des chapes fluides à base de sulfate de calcium «La Chape Liquide®»
	Chape fluide à base de sulfate de calcium «Agilia® Sols A ou Agilia® Sols A fibrée» ATEC 12/04-1392*01 Ext.	➤ Extension commerciale des chapes fluides à base de sulfate de calcium «La Chape Liquide®» en Agilia® Sols A ou Agilia® Sols A fibrée
	Chape fluide à base de ciment «Agilia® Sols C ou Agilia® Sols C Métal» ATEC 12/03-1376*V1	➤ Document de référence CSTB d'emploi et d'exécution des chapes fluides à base de ciment Agilia® Sols C ou Agilia® Sols C Métal
<u>Mortiers Colles</u>	Carrelages céramiques collés CPT 3267	➤ Conditions générales d'exécution dans les locaux P3 au plus des revêtements de sols intérieurs et extérieurs en carreaux céramiques ou analogues collés au moyen de mortier colles « certifié CSTB »
	Carrelages céramiques collés sur chape à base de sulfate de calcium CPT 3527	➤ Conditions générales d'exécution des revêtements de sols intérieurs en carreaux céramiques ou analogues collés sur chape fluide à base de sulfate de calcium au moyen de mortier colles « certifié CSTB »
	Colles à carrelage «certifié CSTB» Cahiers du CSTB 3522	➤ Certification volontaire qui atteste de la performance et de la constance des mortiers colles

Nouveau

Revêtements de sol

Revêtements de sols scellés

NF P 61-202 - DTU 52.1

- Règles d'exécution des revêtements de sols scellés sur supports neufs ou anciens

Revêtements de sols PVC collés

NF P 62-203 - DTU 53.2

- Règles de mise en œuvre des revêtements de sols PVC manufacturés en lés ou en dalles collés en plein sur un support résistant, à l'intérieur des bâtiments

Revêtements de sols textiles

NF P 62-202 - DTU 53.1

- Règles de mise en œuvre des revêtements de sols textiles dans les pièces sèches (E1 au plus) de tous les bâtiments

Parquets collés

NF P 63-202 – DTU 51.2

- Règles de mise en œuvre et d'exécution relatives à la pose de parquets collés

Pose flottante des parquets et revêtements de sol contrecollés à parement bois

NF P 63-204 – DTU 51.11

- Règles de mise en œuvre et d'exécution relatives à la pose de parquets flottants

Peinture de sols

NF P 74-203 – DTU 59.3

- Conditions techniques d'exécution des travaux de peinture de sols et le choix des produits utilisés pour ces travaux

Nouveau

Revêtements de sol coulés à base de résine de synthèse

NF P 62-206 – DTU 54.1

- Conditions techniques d'exécution sur supports neufs des revêtements de sol coulés à liant résines époxydiques, polyuréthanes, méthacrylates dont le mélange des composants se fait in situ

Exécution des enduits de préparation de sols intérieurs pour la pose de revêtements de sol

CPT 3469

- Conditions générales d'emploi et de mise en œuvre des produits de préparation de sols intérieurs en travaux neufs faisant l'objet d'un avis technique pour la pose de sols intérieurs

Notice sur le classement UPEC et classement UPEC des locaux

Cahiers du CSTB 3509

- Classement de durabilité des locaux et des revêtements de sols en fonction de l'usage

Bétons de structure

Béton

NF EN 206-1

- Norme qui s'applique à tous les bétons de structure (préfabriqués, BPE, fabriqués sur chantier) et s'impose dans l'application des documents d'exécution des ouvrages.

Exécution des ouvrages en béton

NF P 18-201 – DTU 21

- Conditions d'exécution des ouvrages en béton et en béton armé réalisés dans des conditions climatiques courantes