



Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles

 Télécharger

 Lire En Ligne

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Téléchargez et lisez en ligne Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles UNECB-FFB

68 pages

Présentation de l'éditeur

Avec la collection Guide Pratique, le CSTB offre aux professionnels du bâtiment une lecture plus facile des règles techniques de construction. Recueils de détails d'exécution présentant un large éventail de situations possibles de mise en œuvre, ces guides ne remplacent pas les textes de référence, qu'ils soient réglementaires (lois, décrets, arrêtés...), normatifs (normes, DTU ou règles de calcul) ou codificatifs (Avis Techniques et CPT associés...) mais en constituent un complément indispensable. En intérieur ou en extérieur, la pose scellée de revêtements de sol doit tenir compte de multiples paramètres pour prévenir les désordres et assurer la durabilité de l'ouvrage. Pour bien mettre en œuvre le revêtement de sol scellé, il faut considérer ses caractéristiques, la nature et l'état du support ainsi que les contraintes liées à la sollicitation et à la destination de l'ouvrage. Dans le Guide Pratique " Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur " toutes les étapes de mise en œuvre sont détaillées : Comment réceptionner le support (tolérances de planimétrie du support, présence de canalisations...) ? Selon sollicitation des locaux, quels sont les supports admissibles ? Faut-il une couche de désolidarisation ? Comment réaliser les joints (fractionnement, dilatation) ? Quelles sont les tolérances admissibles de l'ouvrage fini ? Quels sont les délais de mise en service à respecter ? Ce guide s'appuie sur les dispositions du NF OTU 52.1 pour répondre à toutes ces questions. Ce guide réalisé par l'Union Nationale des Entrepreneurs Céramistes du Bâtiment (UNECB-FFB) avec la collaboration du département Enveloppe et Revêtements du CSTB intéressera tous les professionnels du carrelage (entreprise, maître d'ouvrage, architecte, bureau de contrôle, etc.).

Download and Read Online Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles UNECB-FFB #1SFDW4C5HUM

Lire Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB pour ebook en ligneRevêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB à lire en ligne.Online Revêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB ebook Téléchargement PDFRevêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB DocRevêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB MobipocketRevêtements de sol scellés en intérieur et extérieur : Carreaux céramiques ou assimilés - pierres naturelles par UNECB-FFB EPub

1SFDW4C5HUM1SFDW4C5HUM1SFDW4C5HUM