

SikaFloor 21 Purcem RG 1 (SikaFloor Purcem HB-21)

REVETEMENT DE SOL COULE POLLYURETHANE-CIMENT ANTIDERAPANT 5 mm

Le revêtement sélectionné est un système de sol coulé, antidérapant à base de résines polyuréthane-ciment colorées, d'une épaisseur de 5 mm, caractérisé par de très hautes résistances mécaniques et chimiques.

Ce système bénéficie des homologations et caractéristiques suivants :

Marquage CE – Déclaration des performances selon norme EN 13 813

Marquage CE – Déclaration des performances selon norme EN 1504-2

Classement Performanciel CSTB : P/M 4.4.4.4 P/C 3.3.3.3.3.3.3.3

Adhérence sur support humide selon norme NF EN 13 578

Usine de Production certifiée ISO 9001 et ISO 14001

Ambiance alimentaire - Laboratoire ISEGA et EXCELL

Résistance au glissement : $\mu d = 0,49$ (INRS)

Résistance thermique allant de -40°C à $+ 120^{\circ}\text{C}$.

Réaction au feu Bfl-S1 selon norme EN 13501-1

Le système est constitué des couches suivantes :

Un coulis en tiré à zéro de SIKAFLOOR 21 Purcem à raison de 6 Kg/m².

Un saupoudrage de granulats à raison de 5 à 6 Kg/m²

Une couche de fermeture colorée de SIKAFLOOR 31 Purcem à raison de 0,8 kg/m².

La mise en œuvre est effectuée par une entreprise qualifiée et assurée pour ce type de travaux.

Eléments complémentaires :

- Mortier de Plinthe « SikaFloor 29 Purcem »
- Système de joint « SikaFloor Joint »
- Protocole d'entretien

SIKA FRANCE S.A.S.

Au capital de 318 018 200 € - RCS Bobigny 572232411 – APE 2059Z

Siège social : 84 rue Edouard Vaillant – 93350 LE BOURGET –

Tél.: +33 1 49 92 80 00 – Fax: +33 1 49 92 85 88 - www.sika.fr