

Sikafloor Multidur ES-24 EQ3

REVETEMENT DE SOL COULE EPOXYDIQUE TRES FAIBLE EMISSION 3 mm

Le revêtement sélectionné est un système de sol coulé autolissant à base de résines époxydiques colorées lisse, brillant, à très faibles émissions d'une épaisseur de 3 mm.

Ce système bénéficie des homologations et caractéristiques suivantes :

Validation pour les locaux U4P3 : Rapport d'essais CSTB : R2EM-SIST-17-26071465

Classement Performanciel CSTB : P/M 4.3.2.4 P/C 3.3.3.3.3.3.3.3

Marquage CE – Déclaration des performances selon norme EN 13 813

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

Usine de Production certifiée ISO 9001 et ISO 14001

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

Classement A+ en Emission Air Intérieur

Conformes au protocole AgBB en émission de COV, de substances CMR et de formaldéhyde

Salles Propres : Classe 4 (EN ISO 14644-1) et Classe -7,4 (EN ISO 14644-8).

Résistance à l'abrasion : (DIN 53 109 (TABER)) 30 mg (7 jours/+23°C)

Dureté Shore D : ~ 77 (7 jours / +23°C)

Le système est constitué des couches suivantes :

Une couche de primaire époxydique SIKAFLOOR 701 à raison de 0,3 Kg/m²

Une couche de nivellement SIKAFLOOR 701 chargé jusqu'à 1/0,5 de SIKAQUARTZ à raison de 1,4 Kg/m²

Une couche de masse colorée d'environ 2 mm de SIKAFLOOR 721 chargé jusqu'à 1/0,4 avec du SIKAQUARTZ, à raison de 3,3 kg/m².

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

Éléments complémentaires :

- Plinthes en résine « SikaPlinthe »
- Système de joint « SikaFloor Joint »
- Différents type de finition mate, brillante
- 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