

Sikafloor® Level MASSES D'ÉGALISATION AUTONIVELANTES

Avantages / caractéristiques

- Large domaine d'utilisation
- Bonnes propriétés d'autonivellement
- Très rapidement praticable et recouvrable
- Bonne élimination des bulles
- Résistances élevées
- Faible tension
- **■** Pompable



UTILISATION

Les produits Sikafloor® Level sont des masses d'égalisation pour sols pompables, d'usage universel, pour égaliser et lisser les chapes et les sols en béton en diverses épaisseurs de couche, en une passe de travail. Elles servent de revêtement d'égalisation sous la céramique, les pierres naturelles, le textile, les sols en PVC, linoléum et parquets. Les masses d'égalisation Sika avec les colles SikaBond® et Sika® Ceram sont compatibles entre elles et font partie de systèmes testés qui garantissent un collage optimal et sûr. En combinaison avec d'autres produits Sika qui sont classés EMICODE EC1^{PLUS}, on obtient un système exempt de solvant, faible en émission et en odeur, pour assurer une surface propre.

Sikafloor®-400 Level AT

Avantages/Caractéristiques

- A émission de poussière réduite
- Pompable
- EN 13813 C35-F7, faible tension
- Autonivelant / épaisseur d'application de 1 - 15 mm
- Peut être recouvert rapidement
- EMICODE EC1PLUS R





Lors de supports critiques, peut être renforcé avec SikaFiber®-6 Level

Sikafloor®-340 Level Avantages/Caractéristiques

- Pompable
- EN 13813 C35-F7, faible tension
- Autonivelant / épaisseur d'application de 4 - 40 mm
- Peut être recouvert rapidement
- EMICODE EC1PLUS R



Sika® Level-399 XXL

Avantages/Caractéristiques

- A émission de poussière réduite
- Pompable
- EN 13813 C35-F7, faible tension
- Peut être recouvert rapidement
- Autonivelant / épaisseur d'application de 15 - 100 mm
- EMICODE EC1PLUS R



MISE EN ŒUVRE DE Sikafloor® Level

Mélange

Respecter scrupuleusement la quantité d'eau. Durée du mélange env. 3 minutes, laisser débuler et reposer env. 3 min.

Couche de fond

Le primaire Sikafloor®-01 Primer lie la poussière, obture les pores fins et empêche une évaporation trop rapide de l'eau de la masse d'égalisation. En cas de supports lisses, le primaire Sikafloor®-02 Primer forme une couche qui améliore l'adhérence. En présence de supports critiques, veuillez contacter notre conseiller technique.

Mise en oeuvre

Appliquer la masse fluide à l'aide d'une truelle de lissage ou d'un racloir dans l'épaisseur de couche souhaitée. Pour améliorer le débullage resp. l'autolissage, il est recommandé d'utiliser un rouleau à pointes resp. une plaque à lisser. Ne plus travailler les surfaces qui ont déjà commancé la prise! Eviter les ponts acoustiques / liaisons avec la bande de rive isolante Sikafloor®-5 /-8 LevelTape.

GAMME DE PRODUITS DES MASSES D'ÉGALISATION ET DES ENDUITS DE LISSAGE SIKA

Masses d'égalisation autonivelantes																
mm	0	5	10	15	20	25	30	35	40	50	60	70	80	90	100	Utilisation et remarques
Sikafloor®-400 Level AT		1 à 15 mm				mm*										A émission de poussière réduite, peut être renforcé avec des fibres
Sikafloor®-340 Level		4 à 40 mm														Utilisation universelle
Sika® Level-399 XXL		15 à 100 mm													A émission de poussière réduite, épaisseurs de couche élevées possibles	

^{*} Pour d'autres informations: Rapport de mélange et données techniques, voir la fiche technique.

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.









Contact

Téléphone: +41 58 436 40 40 sika@sika.ch · www.sika.ch

