

Enduire détendu !



WAKOL D 3060 Additif pour plastification

Multiple – élargit le spectre d'utilisation des masses de ragréage Wakol

Polyvalent – remplace nombre de produits spécifiques

Sûr – améliore l'adhérence et les contraintes

Moderne – excellente protection du consommateur, EMICODE EC1 PLUS

Produit:



WAKOL®
Anspruch verbindet

WAKOL D 3060 Additif pour plastification – dopage pour la masse de lissage



Amélioration pour de nouvelles possibilités

WAKOL D 3060 Additif pour plastification est une dispersion prête à l'emploi et est utilisé à la place de l'eau de gâchage pour le mélange de masses de lissage homologuées Wakol. Cela entraîne une nette amélioration de l'adhérence au support, une réduction des contraintes et augmente en même temps l'élasticité de la masse d'égalisation. Des applications supplémentaires sont ainsi possibles :

Enduisage direct sur les anciens restes de colle

Jusqu'ici, deux étapes étaient nécessaires pour les anciens restes de colles résistants à l'eau : couche primaire puis enduisage. L'utilisation de WAKOL D 3060 Additif pour plastification en combinaison avec la masse de liage Wakol adaptée permet de renoncer à la couche primaire et d'enduire directement la surface en une seule étape.

Enduisage direct des anciens revêtements de sol fixes

Là où un retrait long et laborieux des revêtements était jusqu'ici nécessaire, par exemple avec les anciens feutres aiguilletés, WAKOL D 3060 Additif pour plastification permet, combiné à la masse de liage Wakol adaptée, un enduisage direct de l'ancien revêtement. Tout d'abord, les surfaces CV, PVC & carrelages céramiques nettoyées peuvent être enduites. De plus, un blocage des plastifiants est obtenu en même temps sur les revêtements contenant des plastifiants afin d'éviter toute interaction des plastifiants lors de la pose.

Rectification des trous de vissage et bords

De façon nettement plus rentable qu'avec une masse de lissage à dispersion, WAKOL D 3060 Additif pour plastification combiné à la masse de liage Wakol adaptée permet de rectifier les trous de vissages et les bords de plateaux de dérivés du bois. Les coups de spatule peuvent également être rectifiés.

Enduisage de goulottes de câbles et autres zones de transition

WAKOL D 3060 Additif pour plastification s'adapte parfaitement, en combinaison avec la masse de liage Wakol adaptée, pour l'enduisage de WAKOL AR 150 Toile d'armature partout où des supports différents sont placés les uns contre les autres et où un risque de formation de fissure apparaît. Les goulottes de câbles métalliques sinon difficiles à préparer peuvent être enduites directement sans couche primaire.

Enduisage sur toute la surface de tapis de caoutchouc / liège granulé

Avec WAKOL D 3060 Additif pour plastification combiné à la masse de liage Wakol adaptée, les tapis de caoutchouc / liège granulé comme WAKOL TS 102 Thibaude absorbant les bruits de pas, 2 mm peuvent être enduits sans couche primaire. Selon l'application, la couche apportée sert

- de blocage des plastifiants
- à la répartition de la charge ou
- à l'élimination des rugosités et irrégularités de la surface de la thibaude

Avant l'emploi, il est important d'observer les informations techniques.