

FLIESS-SPACHTEL



Enduit de ragréage autolissant pour la rectification des sols.

Caractéristiques du produit

- I Enduit de ragréage autolissant.
- I Autolissage des sols non plans.
- I Convient aussi sur les chapes chauffées, les balcons et les sols de garages individuels.
- I Pour couches de 2 à 10 mm.
- I Peut servir de support pour d'autres revêtements de sols ou pour carrelage.
- I Résiste à la pression, au gel et à l'eau.

Utilisations

- I Pour enduire et lisser les sols.
- I Pour l'intérieur et l'extérieur.
- I Épaisseur de couche minimale en extérieure et pour les couches d'usure à fort passage (véhicules et personnes) : 5 mm.
- I Épaisseur de couche minimale comme support pour revêtements de sol intérieurs : 2 mm.

Supports et préparation

Supports appropriés	Béton, chapes de ciment.
Propriétés du support	Cohésif, sans fissures, propre, sec.
Préparation du support	Âge minimal des chapes de ciment : 4 semaines, de béton : 6 mois. Les chapes chauffées liées au ciment doivent avoir durci pendant au moins 3 semaines et avoir subi la phase de séchage par chauffage. Éteindre le chauffage avant le lissage et ne pas le rallumer avant 7 jours pleins. Retirer la peau du ciment avec de l'eau et un balai en métal. Laisser sécher. Retirer les anciennes peintures à l'aide d'un décapant pour peinture. Appliquer une couche d'apprêt LUGATO BESTE BASIS sur les supports en suivant les instructions sur l'emballage. Placer des bandes amortissant les bords dans les joints de raccordement entre le sol et le mur.

Mise en œuvre

Mélanger

avec un agitateur sur vitesse lente, mélanger le contenu du sac (30 kg) dans env. 6,0 l d'eau propre. La masse ne doit être ni trop fluide ni trop épaisse. La consistance correcte est sirupeuse. Remélanger au bout de 5 min.

Mise en œuvre

pour les couches de plus de 5 mm d'épaisseur, commencer le ragréage dans un coin. Verser la matière en bandes le long d'un mur. Veiller à toujours avoir assez de matière fraîche pour verser rapidement les seaux les uns après les autres. Aider les bords de matière à se rejoindre à l'aide d'une truelle lisse. Pour les couches de moins de 5 mm d'épaisseur, verser la matière et la lisser à la truelle. Protéger la masse fraîche des courants d'air et des températures élevées pendant 24 heures, protéger de l'humidité pendant 7 jours. Tenir compte des consignes de sécurité à la section « Sécurité du travail » et celles indiquées sur l'emballage sous « Substances dangereuses ».

Caractéristiques du produit

Consommation et pouvoir couvrant

Épaisseur de couche	Consommation	Pouvoir couvrant pour 30 kg
2 mm	env. 3,4 kg/m ²	env. 8,8 m ²
5 mm	env. 8,5 kg/m ²	env. 3,5 m ²
10 mm	env. 17,0 kg/m ²	env. 1,8 m ²

Temps de mise en œuvre

env. 20 Minuten.

Température de mise en œuvre

5–30 °C.

Résistance aux sollicitations

Praticable au bout d'env. 10 heures, collage de carrelage possible au bout d'env. 2 jours ; passage de véhicules possible ou collage de revêtements en PVC et de moquette possible au bout d'env. 7 jours.
Résiste aux intempéries et au gel au bout d'env. 28 jours.

Composition

Ciments, agents de charges, adjuvants organiques/anorganiques.

Conditionnement

30 kg.

Durée de stockage

env. 12 mois dans l'emballage intact. Stocker au sec. Toutes les durées sont indiquées pour 20 °C et 65 % d'humidité relative. Des températures supérieures réduisent le temps d'application et accélèrent le durcissement, les températures inférieures le ralentissent.

À noter

I Utiliser uniquement dans les garages individuels, et seulement sur des surfaces piétonnes en extérieur.

Sécurité au travail :



Provoque des irritations cutanées. Provoque de graves lésions oculaires. Peut irriter les voies respiratoires. Si une consultation médicale est nécessaire, présenter l'emballage ou l'étiquette d'identification. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser uniquement à l'air libre ou dans des locaux bien ventilés. Porter des gants de protection (p. ex. des gants de coton imprégnés de nitrile)/des vêtements de protection/une protection oculaire/un masque. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer délicatement à l'eau pendant quelques minutes. Retirer si possible les lentilles de contact éventuelles. Continuer à rincer.



GISCODE ZP1. Contient du ciment de Portland. Réaction fortement alcaline avec l'humidité. Éviter la formation de poussières et les projections de mortier.

Si nécessaire, demander la fiche de données de sécurité.

Danger

Élimination :

Mélanger les restes à de l'eau et laisser durcir. Jeter ensuite aux déchets ménagers ou comme gravats de chantier. Recycler l'emballage vide de tout contenu.

Les données de cette fiche correspondent à nos connaissances et notre expérience actuelles. Comme nous n'avons aucune influence sur les propriétés de certains bâtiments ni sur l'exécution des travaux, nous ne pouvons garantir que la parfaite qualité de nos produits.

Pour cette raison, en cas de doute, il convient de vérifier que le produit est approprié en effectuant un nombre de tests suffisant. Notre responsabilité directe ne peut être engagée ni par les indications faites dans cette fiche ni suite à des conseils donnés oralement.

La publication de cette fiche technique annule les versions précédentes. Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques.



Dans l'industrie chimique, Responsible Care (RC) signifie l'adoption d'un comportement responsable, une initiative déployée au niveau mondial. Dans de nombreux pays, des fédérations regroupant les industries chimiques lancent des programmes RC nationaux. Dans l'initiative internationale, des milliers d'entreprises et des millions d'employés œuvrent dans ce sens. L'objectif, c'est l'engagement volontaire à dépasser les obligations légales : promouvoir la durabilité, afficher sa responsabilité envers les produits, veiller à une meilleure sécurité des usines et pour le voisinage, améliorer la protection de la santé au travail et la protection de l'environnement. En sa qualité de membre de la fédération allemande des industriels chimiques, LUGATO s'engage au respect de ces objectifs.

LUGATO GmbH & Co. KG, 22885 Barsbüttel,
Service technique, tél. : (040) 69 40 7 - 222, technik@lugato.de
www.lugato.de

Copyright by LUGATO. Stand 02/2019

LUGATO
Fürs Leben gemacht