

FLIESST & FERTIG



Enduit de ragréage autolissant pour couches de 2 à 10 mm, pour usage intérieur et extérieur.

Caractéristiques du produit

- | L'enduit de ragréage classique de LUGATO.
- | Pour un usage intérieur ou extérieur, c'est toujours le produit parfait.
- | Autolissant, résistant au gel, imperméable, ne forme pas de fissures en couche de 2 à 10 mm.
- | Surface renforcée important pour le collage ultérieur de parquet.
- | Avec une résistance accrue aux passages de piétons nécessaire pour résister au passage des fauteuils roulants et des pneus automobiles.
- | Convient également aux chapes chauffées, pour les balcons, les terrasses et les garages individuels.

Important : toujours appliquer une première couche de BESTE BASIS !

Applications

1. Pour ragréer les défauts de planéité avant de coller des revêtements de sol, p.ex. carrelage, moquette, PVC (épaisseur minimale de couche 2 mm).
2. Pour ragréer les défauts de planéité avant de coller du parquet massif ou stratifié et avant de peindre (épaisseur minimale de couche 5 mm).
3. Pour réaliser des couches praticables, p.ex. dans les caves, les ateliers de loisirs, les balcons, les terrasses (épaisseur minimale de couche 5 mm).
4. Pour réaliser des couches praticables dans les garages individuels. (épaisseur minimale de couche 5 mm).

Pour l'intérieur et l'extérieur.



Autolissant pour former des surfaces planes.

Supports et préparation

Supports appropriés	Béton et chapes de ciment.
Propriétés	Porteur, propre, sans fissures, sec, ne forme pas de couche non adhérente p.ex. peau de ciment, produits d'entretien, peintures.
Préparation	Éliminer à l'eau et un balai en poils métalliques la peau du ciment sur le béton et les chapes liées au ciment. Laisser le support sécher ou retirer la peau de ciment en ponçant puis en aspirant. Apprêter avec BESTE BASIS. Placer des bandes amortissant les bords dans les joints de raccordement entre le sol et le mur. Enduire les pores visibles et importantes avec de l'enduit FLIESST & FERTIG durci.

Mise en œuvre



1 Appliquer BESTE BASIS sur le support à la brosse. Laisser sécher pendant au moins 4 heures.



2 Mélanger le contenu du sac (20 kg) lentement dans 4,0 l d'eau propre, en mélangeant constamment au malaxeur. Au bout de 5 min, bien mélanger à nouveau. Ne pas mélanger plus de 2 sacs à la fois.



3 Verser le matériau par portions. Commencer au niveau d'un mur. Entre-temps, mélanger le sac suivant pour pouvoir verser rapidement un seau après l'autre.



4 Favoriser le mélange de la masse à l'aide d'un plateau lisse. Utiliser le cas échéant un cylindre à points ou un râteau de jardinage. Travailler la masse dans un intervalle de 20 minutes environ. Protéger la masse fraîche des courants d'air et du soleil.

Important : ne pas oublier les bandes amortissant les bords (pour séparer le mur de la masse de ragréage du sol, afin d'éviter les contraintes, la transmission des bruits de pas et l'introduction de la masse dans l'interstice entre la chape et le mur).

Données de produit

Consommation, rendement selon l'application et l'épaisseur de la couche.

Épaisseur de couche de FLIESST & FERTIG comme support avant travaux ultérieurs ou comme couche d'usure.		Consommation	Rendement de FLIESST & FERTIG en 20 kg
min. 2 mm	carrelage, moquette, liège, PVC.	env. 3,4 kg/m ²	env. 5,9 m ²
min. 5 mm	parquet massif, stratifié, NEUER ANSTRICH et comme couche d'usure pour piétons/automobiles.	env. 8,5 kg/m ²	env. 2,3 m ²
max. 10 mm	pour tous les travaux ultérieurs ci-dessus ou comme couche d'usure.	env. 17,0 kg/m ²	env. 1,2 m ²

Temps de mise en œuvre (vie en pot)	env. 20 minutes.
Température de mise en œuvre	5-30 °C.
Praticable/résistant aux charges	Après 10 heures/après 7 jours.

Données du produit (suite)

Temps d'attente avant de coller avec des colles LUGATO	Collage de carrelage ou de moquette 2 jours ; collage de revêtement en PVC, liège, stratifié, parquet massif, pose de stratifié, peinture : 7 jours.
Résistance à la température	-20 à 70 °C.
Résistance à la traction sur béton (28 jours)	env. 2,5 N/mm ² .
Composition	Ciment normalisé et spéciale, sable siliceux, adjuvants synthétiques, produit nivelant, agent antimoussant.
Conditionnement	20 kg, 5 kg.
Durée de stockage	Env. 12 mois dans l'emballage d'origine. Stocker au sec. Toutes les durées sont indiquées pour 15-20 °C et 65 % d'humidité relative. Les températures élevées raccourcissent le temps de mise en œuvre et accélèrent le temps de durcissement. Les températures basses allongent le temps durcissement.

Attention

- | Pour les couches de moins de 3 mm d'épaisseur, répartir uniformément au plateau lisse.
- | Ne pas rouler dessus en extérieur.
- | Il est possible d'appliquer plusieurs couches de FLIESST & FERTIG (en attendant 48 heures entre chaque application, sans couche d'apprêt intermédiaire).
- | L'épaisseur de couche totale ne doit pas dépasser l'épaisseur de couche maximale de l'application correspondante.

Sécurité au travail :



Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. À conserver hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



GISCODE : ZP1. Contient du ciment de Portland. Entraîne une réaction fortement alcaline en présence d'humidité. Éviter la formation de poussière et les projections de mortier.

Si nécessaire, demander la fiche de données de sécurité ou la télécharger sur le site Internet www.lugato.de en allemand.

Danger

Élimination : Apporter les résidus à un centre de recyclage pour substances nocives. Vider, puis recycler l'emballage.

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.



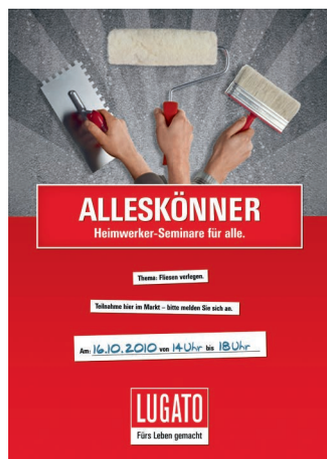
Dans l'industrie chimique, Responsible Care (RC) signifie l'adoption d'un comportement responsable, une initiative déployée au niveau mondial. Dans de nombreux pays, des fédérations regroupant les industries chimiques lancent des programmes RC nationaux. Dans l'initiative internationale, des milliers d'entreprises et des millions d'employés œuvrent dans ce sens. L'objectif, c'est de s'engager volontairement 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.

Et si vous ne savez pas, vous pouvez nous demander !

Il suffit d'appeler les experts LUGATO au +49 (0)40 6 94 07-222.

Séminaires

En coopération avec ses distributeurs, LUGATO transmet les connaissances pratiques p.ex. pour la pose de carrelage. Pour plus d'informations, consultez www.lugato.de ou bien votre distributeur local pour connaître les prochains ateliers de bricolage.



Simple à faire soi-même

Demandez à votre distributeur la brochure « Simple à faire soi-même ». Sur plus de 160 pages et 1.000 photos, vous apprendrez tout, de la pose du carrelage à l'étanchéification des ouvrages. Toutes les instructions sont présentées simplement avec des photos détaillées.



LUGATO GmbH & Co. KG, D-22885 Barsbüttel,
Service technique, tél. : +49 (0)40 69 40 7 - 222, technik@lugato.de
www.lugato.de

Copyright by LUGATO. Version 04/2016

LUGATO
Fürs Leben gemacht