

R & R-HOCHLEISTUNGSMÖRTEL



Pour tous les travaux de rénovation et de réparation sur les murs, sols et plafonds.

Caractéristiques du produit

- | Mortier de réparation et de rénovation, de qualité supérieure.
- | Résiste aux sollicitations, particulièrement stable, durcit rapidement.
- | Applicable en une couche de jusqu'à 30 mm sans former de fissures, s'étale en couches minces sans attacher.
- | Résiste aux sollicitations après seulement quelques heures.
- | Imperméable, résistant à l'alternance du gel et du dégel.

Astuce pratique : idéal pour corriger les marches d'escalier endommagées.

Applications

1. Pour réparer les trous, les creux, les bords abîmés sur le béton, les marches en béton, les chapes de ciment, le crépi, la maçonnerie.
2. Pour le montage des dormants de portes et de fenêtres.
3. Pour enduire les tuiles de toit.
4. Pour colmater les joints des éléments en béton préfabriqués, même en hauteur.
5. Pour poser des dalles en verre, p.ex. comme remplissage.
6. Pour la formation de goulottes, p.ex. avant d'étanchéifier les murs de caves, les fondations, les bacs de récupération d'huile.
7. Pour la pose de briques recuites, p.ex. pour appuis de fenêtre.

Pour l'intérieur et l'extérieur. Pour les sols, les murs et les plafonds.



Idéal également pour la pose de dalles en verre.

Supports et préparation

Supports appropriés	Tous les supports usuels à base de ciment.
Propriétés	Porteurs, sans fissures, propres, non mouillés.
Préparation	Retirer complètement les enduits, les pièces éparses et la poussière. Humidifier les supports absorbants.

Mise en œuvre



Formation de goulottes :
appliquer le R & R dans un angle avec une truelle à pointe arrondie, former l'arrondi avec une bouteille, lisser les bords avec un pinceau humide.



Réparation d'éclatement de crépi :
étaler R & R avec une truelle ou un lisseur. Après 20 à 40 minutes, retravailler avec un plateau à éponge ou à feutre et un peu d'eau.



Réparation d'un creux dans un mur :
appliquer d'abord un badigeon d'adhérence sur le support, composé de BESSERER MÖRTEL et de R & R. Continuer à travailler frais sur frais avec du R & R.



Poser des dalles en verre :
maçonner et jointoyer avec du R & R épais gâché. Tous les 3 joints, dans le sens horizontal, placer deux barres d'acier pour armer.

Mélanger : mélanger le contenu du sac (5 kg) dans 0,8 à 1 l d'eau propre. Au bout de 5 min, bien mélanger à nouveau.

Autres consignes de mise en œuvre : pour réparer les dommages au sol, p.ex. sur des marches d'escalier : avant d'appliquer R & R, appliquer un badigeon d'adhérence (recette du badigeon : 3 parts de volume de R & R + 1 part de volume de mortier BESSERER MÖRTEL dilué. Recette pour la dilution : 1 part de volume de BESSERER MÖRTEL + 3 parts de volume d'eau).

Poser des briques en rebord de fenêtre : appliquer une couche de 10 à 20 mm d'épaisseur de R & R sur le support, poser les briques et tapoter au marteau en caoutchouc.

Données de produit

Consommation	env. 1,7 kg/m ² à 1 mm d'épaisseur de couche.
Temps de mise en œuvre (vie en pot)	20 à 30 minutes.
Température de mise en œuvre	5-30 °C.
Épaisseur des couches	1 à 30 mm (sur les murs) , 5 à 30 mm (sur le sol).
Résistance à la traction sous pliage/ Résistance à la compression (28 jours)	3,5 N/mm ² / 20 N/mm ² .
Temps d'attente avant de coller avec des colles de type SICHERHEITSKLEBER	env. 6 heures.
Temps d'attente avant d'utiliser d'autres produits LUGATO	env. 12 heures.

Données du produit (suite)

Temps d'attente avant de marcher dessus	env. 5 heures.
Temps d'attente avant de rouler dessus	2 jours. Toutes les durées sont indiquées pour 20 °C et 65 % d'humidité relative.
Composition	Ciment normalisé, sables siliceux fractionnés, accélérateur, adjuvants synthétiques.
Environnement	Très faibles émissions (EMICODE EC 1 R).
Conditionnement	25 kg, 10 kg, 5 kg.
Durée de stockage	env. 18 mois dans l'emballage d'origine. Stocker au sec.

Certificats

Contrôle conf. à l'EN 998-1, 998-2 réalisé par l'Institut für Kalk- und Mörtelforschung e.V., à Cologne, en Allemagne.

 0761
LUGATO GmbH & Co. KG Großer Kamp 1, D-22885 Barsbüttel 16 5770
EN 998-1; 2:2010 Mortiers d'enduits minéraux et mortiers de montage, extérieurs et intérieurs EN 998-1 : GP-CS II; EN 998-2 : G-M 2,5
Résistance à la compression : CS IV/M 10 Masse volumique à sec : 1,81 kg/dm ³ Résistance initiale au cisaillement : 0,32 N/mm ² Teneur en chlorure hydrosoluble : 0,01 % en masse Absorption d'eau par capillarité : W 0 Coefficient de perméabilité à la vapeur d'eau μ : 73,4 Substances dangereuses : voir la fiche de données de sécurité

Si nécessaire, la déclaration de performance peut être demandée, ou être téléchargée sur le site Internet www.lugato.de en allemand.

Attention

- | Épaisseur de couche minimale sur les façades : 5 mm.
- | Ne pas utiliser comme chape.
- | Ragréer les sols irréguliers avec l'enduit FLIESST & FERTIG ou FLIESST & FERTIG SCHNELL.
- | Corriger les creux > 1 m² avec ROHBAUSPACHTEL INNEN ou ROHBAUSPACHTEL AUSSEN.
- | Les températures élevées accélèrent le séchage tandis que les températures basses le ralentissent.

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. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de recyclage pour substances nocives. 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.



Danger

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

Élimination : 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