

DUSCHABDICHTUNG



Produit d'étanchéification à enduire avant la pose du carrelage, sans solvants, homologué.

Caractéristiques du produit

- | Revêtement en latex couleur vert menthe à dérouler, à enduire ou à étaler à la spatule.
- | Homologué, voir la section « Certificat ».
- | Ne contient pas de solvants, souple, couvre les fissures jusqu'à 1 mm.
- | Rend les douches et les salles de bains absolument étanches en deux couches avant le collage des carreaux.

Colles pour carrelage adaptées : SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL, SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL PLUS, SICHERHEITSKLEBER SCHNELL + FLEXIBEL, GROSSE KLASSE GROSSFORMAT-KLEBER, GLASMOSAİK-KLEBER.

Outillage adapté : ROLLE FÜR DUSCHABDICHTUNG.

Garnitures d'étanchéité adaptées, pour les joints d'angle et les passages de tuyaux : LUGATO DICHTUNGSBAND et DICHTUNGSMANSCHETTE.

Important : DUSCHABDICHTUNG est homologué en Allemagne pour utilisation dans les lieux très humides et fortement exposés à l'eau (sur les murs, classe de sollicitation A), p.ex. les installations de douche.

Applications

1. Pour étanchéifier les douches, les salles de bains, les buanderies, avant de coller le carrelage. Convient également dans les lieux très humides fortement exposés à l'eau (sur les murs, classe de sollicitation A), p.ex. les installations de douche.
2. Pour application sur panneaux de particules ou OSB en milieu sec avant la pose d'un carrelage.

Pour murs et sols. Pour usage intérieur.



DUSCHABDICHTUNG est une composante importante d'une salle de bains de niveau professionnel.

Supports et préparation

Supports appropriés	Béton, crépi, chapes à base de ciment et d'anhydrite, chapes chauffées, béton poreux, plaques de plâtre (placo, renforcées de fibres), panneaux de particules (à partir de P3, P5, P7, anciennement type V100), panneaux OSB (OSB 3, OSB 4), plaques de construction minérales liées au ciment. Voir également la section « Attention ». Pour la classe de sollicitation A (murs) : béton, plaques de construction minérales liées au ciment, enduit de ciment allongé et enduit de ciment.
Propriétés	Plan, solide, porteur, propre, sec. Exempt d'impuretés. Le béton doit être âgé d'au moins 3 mois, les enduits de ciment et de ciment allongé doivent être âgés d'au moins 2 semaines. Les chapes chauffées doivent avoir durci pendant 3 semaines (liées au ciment) ou 7 jours (liées à l'anhydrite) et être chauffées pour les besoins. Éteindre le chauffage pendant 8 jours à partir du moment de la pose.
Préparation	Retirer le papier peint, la colle pour papier peint, les peintures à la colle ou à la chaux. Enduire à la truelle du ROHBAUSPACHTEL INNEN ou ROHBAUSPACHTEL AUSSEN sur les ouvrages de maçonnerie en béton poreux. Coller les panneaux de particules (épaisseur min. 19 mm au mur, 22 mm au sol) en rainure-languette. Visser au caillebotis (distance verticale et horizontale max. entre les lattes 50 cm). Appliquer une couche d'apprêt BESTE BASIS sur les matériaux contenant du plâtre, les panneaux de particules, les panneaux OSB, les chapes d'anhydrite, les plaques de construction minérales liées au ciment et les supports très absorbants. Sur les panneaux OBS bruts non poncés dont la surface contient de la résine, p.ex. Contiface®, l'application préalable de BESTE BASIS ne s'applique pas.
Ragréer les défauts de planéité	Au sol avec FLIESST & FERTIG SCHNELL, aux murs avec ROHBAUSPACHTEL INNEN ou ROHBAUSPACHTEL AUSSEN, les éclatements avec R & R-HOCHLEISTUNGSMÖRTEL.
Création de pentes	Avec le mortier AUSGLEICHS- UND GEFÄLLEMÖRTEL.

Mise en œuvre



1 Sur les supports absorbants, p.ex. les panneaux de particules, appliquer une couche d'apprêt BESTE BASIS.



2 Noyer du ruban DICHTUNGSBAND dans la première couche encore fraîche de DUSCHABDICHTUNG dans le cas des joints d'angle.



3 Appliquer deux couches de colle DUSCHABDICHTUNG en 750 g/m^2 ($= 0,5 \text{ l/m}^2$) au ROLLE FÜR DUSCHABDICHTUNG, généreusement et sans diluer. Appliquer du ruban DICHTUNGSBAND et la garniture DICHTUNGSMANSCHETTE en les faisant bien déborder.



4 Après au moins 6 heures, appliquer la 2e couche. On peut utiliser ici une truelle lisseuse. Patienter au moins 18 heures avant de coller les carreaux.

Consignes de mise en œuvre complémentaires

- Application en classe de sollicitation A (murs dans les lieux exposés fréquemment ou longuement à de l'eau sanitaire ou de nettoyage, p.ex. couloirs de piscines et d'installations de douche (publiques ou privées)) :
 - > Étanchéfier les angles intérieurs/extérieurs avec le profilé d'angle ECKPROFIL. Noyer en premier ECKPROFIL dans la couche encore fraîche de la colle DUSCHABDICHTUNG.
 - > Recouvrir le profilé d'angle avec le ruban DICHTUNGSBAND en veillant à le faire déborder sur au moins 5 cm.
 - > Éviter les chevauchements supplémentaires.
- Collage de carrelages sur panneaux de particules ou OSB en dehors de la douche : appliquer une seule couche de DUSCHABDICHTUNG en 750 g/m².
Patienter au moins 18 heures avant de poser les carreaux.

Données de produit

Consommation	1,5 kg/m ² pour deux couches.
Rendement	4,7 m ² (7 kg) ; 10 m ² (15 kg).
Teinte	Vert menthe.
Densité	1,5 kg/l.
Température de mise en œuvre/du support	5-25 °C. Les températures basses et une humidité de l'air élevée allongent le temps de séchage.
Épaisseur de chaque couche	0,5 mm (sec).
Temps de séchage des couches	1e couche : 6 heures, 2e couche : 18 heures.
Élongation à la rupture	250 %.
Résistance à la température	jusqu'à 80 °C.
Composition	Dispersion synthétique, matériaux de charge en calcite, pigments, agent antimoussant, épaississant, agent mouillant, conservateur (contient de la benzisothiazolinone (BIT). Peut provoquer des réactions allergiques.)
Environnement	Ne contient pas de solvants, très faibles émissions ^{PLUS} (EMICODE EC 1 ^{PLUS}).
Conditionnement	15 kg, 7 kg.
Durée de stockage	Dans son emballage d'origine, se conserve au moins jusqu'à la date imprimée sur l'étiquette. Stocker à l'abri du gel. Toutes les durées sont indiquées pour 15-20 °C et 65 % d'humidité relative.

Certificat

- Certificat général d'homologation P-AB 046-03 délivré par MPA Braunschweig et certifiant l'étanchéité quand utilisé avec des revêtements en carrelage ou plaques pour l'étanchéification d'ouvrages conformément aux produits de construction cités dans le code de construction A, partie 2, numéro d'ordre 2.50. Autorisé en classe de sollicitation A (murs dans les lieux exposés fréquemment ou longuement à de l'eau sanitaire ou de nettoyage, p.ex. couloirs de piscines et d'installations de douche (publiques ou privées)). Le certificat peut être demandé si nécessaire en allemand.
- Selon la fiche technique du ZDB intitulée « Remarques sur l'exécution d'étanchéifications fluides en compound avec recouvrements et revêtements en carrelages et en panneaux pour l'intérieur et l'extérieur », convient également pour les catégories d'exposition à l'humidité AO et A.



Attention

- | Ne pas utiliser DUSCHABDICHTUNG sur panneaux de particules ou OSB cirés ou vernis, ni à l'extérieur, ni sous l'eau.
- | Dans les lieux très humides publics, utiliser UNIVERSAL-ABDICHTUNG pour les sols.
- | Si en association avec un plancher chauffant électrique : De préférence, appliquer DUSCHABDICHTUNG sous le chauffage au sol électrique. Sinon, respecter un temps de séchage de 5 à 7 jours avant d'appliquer DUSCHABDICHTUNG.

Sécurité du travail : non soumis à l'obligation d'identification selon le GHS.

Retirer la colle DUSCHABDICHTUNG avec de l'eau et du savon. En cas de contact oculaire avec la colle DUSCHABDICHTUNG, rincer abondamment à l'eau. Le cas échéant, consulter un médecin. Si nécessaire, demander la fiche de données de sécurité ou la télécharger sur le site Internet www.lugato.de en allemand.

Élimination : laisser les restes durcir dans le contenant et jeter aux déchets ménagers/gravats de chantier. 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