

LUGATO

DRAUF + SITZT



Colle prête à l'emploi pour pose parfaite des carrelages. Propre, sans poussière, économique à l'usage. Même les grands carreaux, comme ceux de 20 x 30 cm, ne glissent pas d'un seul millimètre.

Caractéristiques du produit

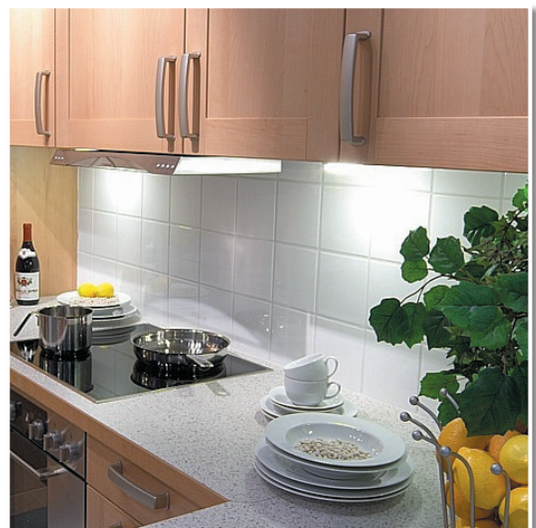
- | Colle à dispersion de qualité supérieure.
- | Classe de qualité DITE de l'EN 12004.
- | Colle aux caractéristiques techniques et résultats imbattables : consistance crémeuse, les carreaux tiennent immédiatement, temps ouverte de 40 minutes.
- | Permet même de coller un carrelage neuf sur un carrelage ancien, ou du carrelage sur des supports difficiles, comme les panneaux de particules.
- | Colle prête à l'emploi, se prélève en quantité précise et limite la perte de matériau.
- | Faible consommation, dont surface couverte élevée.

Astuce pratique : pour coller des carreaux sur d'anciens carreaux au sol ou sur d'autres supports étanches, p.ex. des enduits intérieurs, utiliser la colle SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL.

Applications

1. Pour coller des carreaux de premier choix et de grande taille (carreaux en grès jusqu'à 20 x 30 cm) au mur ou au sol, p.ex. dans les cuisines ou salles de bains.
2. Pour coller un carrelage sur un ancien carrelage au mur (uniquement pour les carreaux en grès).
3. Pour coller des plaques décoratives ou isolantes en polystyrène, au mur ou au plafond.

Pour usage intérieur.



Collage de carreaux, propre et parfait, de ce coin cuisine.

Supports et préparation

Carrelages appropriés	Carreaux en grès jusqu'à 20 x 30 cm, carreaux en grès-cérame jusqu'à 15 x 15 cm (murs uniquement), mosaïque, listels.
Supports appropriés	Béton, crépi, béton poreux, plaques de plâtre (placo, renforcées de fibres), plaques de fibrociment, panneaux de particules (à partir de P3, P5, P7, anciennement type V100), panneaux OSB (OSB 3, OSB 4), chapes de ciment, mousse solidifiée (p.ex. support de receveur), ancien carrelage, enduits adhérents, mastic et mortier de ragréage LUGATO.
Propriétés du support	Plan, porteur, propre, non mouillé. 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.
Préparation du support	Retirer le papier peint, la colle pour papier peint, les peintures à la colle ou à la chaux. Appliquer une couche d'apprêt BESTE BASIS sur les plaques de plâtre (placo, renforcées de fibres), les plaques de fibrociment, panneaux OSB, les panneaux de particules. 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).
Ragréer les défauts de planéité	Au sol avec FLIESST & FERTIG SCHNELL, aux murs avec ROHBAUSPACHTEL INNEN ou MALERSPACHTEL.

Mise en œuvre



1

Prélever DRAUF + SITZT directement du pot avec la truelle dentée.



2

Étaler sur le mur au plateau denté. Pour la taille des dents, voir le tableau.



3

Poser les carreaux dans les 40 minutes et appuyer fermement.



4

Le cas échéant, corriger la position des carreaux.

Utilisation 2 (collage de carreaux (uniquement ceux en grès) sur un carrelage mural) : étaler au lisseur en acier une couche de colle très mince sur l'ancien carrelage et laisser sécher toute une nuit. Pour la pose du carrelage, voir plus haut.

Utilisation 3 (collage de plaques décoratives ou isolantes en polystyrène) : étaler des cordons de colle au lisseur le long des bords des plaques, placer des points de colle au milieu des plaques. Appuyer fermement sur les plaques et les assembler bord à bord. Ne pas mettre de colle sur les bords.

Données de produit

Consommation, rendement selon le format des carreaux et des plaques et selon la denture de la truelle.

Application prévue	Format des carreaux et des plaques/ longueur des arêtes	Denture de la spatule dentée	Consommation 10 kg	Rendement de DRAUF + SITZT 10 kg
1. Coller des carreaux	jusqu'à 5 cm	3 x 3 x 3 mm*	1,0 kg/m ²	env. 10 m ²
	5-15 cm	4 x 4 x 4 mm*	1,4 kg/m ²	env. 7,1 m ²
	10-20 cm	6 x 6 x 6 mm	1,8 kg/m ²	env. 5,5 m ²
2. Enduire un carrelage ancien	-	-	0,2 kg/m ²	env. 50 m ²
3. Coller des plaques de polystyrène	-	-	3,5 kg/m ²	env. 3 m ²

* de la spatule dentée fournie.

Temps d'attente (en jours) avant les travaux suivants, résistance aux sollicitations

Travaux suivants	Mur	Sol (uniquement les carreaux absorbants)
Jointoyage au mortier LUGATO	1	3
Réalisation de joints élastiques de type WIE GUMMI	1	3
Résistance aux sollicitations	-	7

Température de mise en œuvre	5-30 °C.
Temps ouvert	40 minutes.
Temps pour rectifier	20 minutes.
Résistance au cisaillement après stockage au sec et stockage au chaud (selon l'EN 1324)	> 1,0 N/mm ² .
Comportement au feu	Classe E.
Composition	Dispersion synthétique, résines naturelles modifiées, matériaux de charge en calcite, 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	10 kg, 4 kg, 1 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

| Essai de conformité DITE de la colle selon l'EN 12004 effectué par l'association Säurefliesner-Vereinigung e.V. de Großburgwedel, en Allemagne.

	
1212	
LUGATO GmbH & Co. KG Großer Kamp 1, D-22885 Barsbüttel 04 1500	
EN 12004:2007+A1:2012 Colle en dispersion adaptée aux exigences normales de réduction du glissement et temps ouvert allongé pour les travaux de pose de carrelage intérieur EN 12004:DITE	
Comportement au feu :	classe E
Contraintes de cisaillement à l'adhérence après stockage au sec/au chaud :	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Temps ouvert :	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ (30 min)
Glissement :	$\leq 0,5 \text{ mm}$
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

- | Les colles en dispersion durcissent quand elles sèchent. Les températures basses, l'humidité de l'air élevée et les supports non absorbants allongent les temps de durcissement et de séchage à cœur.
- | Pour coller du carrelage sur un ancien carrelage au sol ou sur d'autres supports étanches, p.ex. les enduits, utiliser SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL, pour les douches, utiliser la colle DUSCHABDICHTUNG et la colle SICHERHEITSKLEBER FLEXIBEL.

Sécurité au travail :



Attention

Contient du 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one. Peut provoquer des réactions allergiques cutanées. Contient 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, mélange de : 5-Chlor-2-méthyl-2H-isothiazol-3-on et 2-Méthyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Peut produire une réaction allergique. En cas de consultation d'un médecin, tenir à disposition l'emballage ou l'étiquette. À conserver hors de la portée des enfants. Porter des gants de protection, des vêtements de protection ainsi qu'un équipement de protection des yeux et du visage. Éliminer le contenu/réceptacle selon les prescriptions locales et nationales.

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

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.



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.

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.

EU: LUGATO GmbH & Co. KG, Großer Kamp 1,
D-22885 Barsbüttel, ☎+49 (0)40 69407-0
l'import/service commercial Schweiz: Puag AG, Oberebenestrasse 51,
CH-5620 Bremgarten, CH-Infoline: 0848 810 800

Copyright by LUGATO. Stand 10/2022

