

transparent
transparent · prozirna

PROBAU®

Küchen- & Bad-Silikon eco®



Schutz gegen Schimmelbefall Abdichtung von Acrylwannen Glasabdichtung



Silicone pour cuisines et salles de bains eco® Silikon za kuhinje i kupaonice eco®



200 ml

DEU Küchen- und Bad-Silikon eco®

Hochwertiger, umweltfreundlicher, elastischer Fugenklebstoff auf Silikonbasis (essepmix®) mit sehr niedrigem Schrumpfverlust für den Innen- und Außenbereich, wie z.B. Abdichtungen von Keramikwänden, Duschtassen, Waschbecken und gefliesten Wänden, Randsabdichtungen von Bodenbelägen und Fliesen. Zum Abdichten von Anschluss-, Dehnungs- und Eckfügen in Küchenherren sowie an Spülern und Küchenmöbeln. Nicht geeignet für Anwendungen unter Wasser (Äquarienbau). PP, PTFE, PMMA, Teflon® und Bitumenuntergründe sowie für Marmor und Naturstein. Nicht geeignet für den Steinbelagboden. Haftprüfungen vor Anwendung werden empfohlen. **Vorbereitung:** Die Fugenflanken müssen trocken, sauber, öl- und fettfrei sowie tragfähig sein. Für die dauerhafte Abdichtung von Fugen im Acrylbad- und Duschwannenbereich vorab Silikon-Vorstrich verwenden.

Verbrauch: Ausreichend für ca. 5,6 m bei einer Fugendimension von 6 x 6 mm. **Verarbeitungstemperatur:** +5°C bis +40°C (optimal +5°C bis +20°C). **Haftbedingungen:** Temperatur: -5°C bis +60°C. Bei +20°C auf Trockenbasis auftragen. Lagerung: kühl, trocken, frostfrei. Mindesthaltbarkeitszeit: 12 Monate abgepackt. Originalverpackung 18 Monate bei Herstellungsdatum, siehe Stempelabdruck! **Entsorgung:** Nur ein restliches lebende Gebinde ist recyclingfähig. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen wird keine Haftung übernommen. **Anwendung:** Endlich dosierbar ohne Zubehör, kein spezielles Auspresswerkzeug erforderlich. 1. Verschlusckappe abziehen, 2. Sicherung herausziehen, 3. Dosierkopf bis zum gewünschten Druck Richtung „MAX“ drehen, 4. Hebe drücken, 5. Nach Gebrauch: Dosierkopf Richtung „MIN“ drehen und Verschlusckappe aufsetzen. Fugenklebstoff bei Handhabung mit einem mit PROBAU Fugen Finish bewehrten Glattknetwerkzeug abziehen.

F Silicone pour cuisines et salles de bains eco®

Masse d'épaisseur élastique de haute qualité pour joints, à un composant, à base de silicium (rétrécissement au vinyle) et à très faible émissivité. Pour les joints interne et extérieure. Le produit ne contient pas d'eau et présente une très faible émissivité. Pour l'étanchéité de joints dans les zones sanitaires et humides tel que l'étanchéité de baignoires en acrylique, de receveurs de douches, de lavabos et de murs, carrelés, de bords de revêtements de sols et de pareaux. Pour l'étanchéité de joints de raccordement, de dilatation et d'angles dans les zones de cuisines, sur les évier et les meubles de cuisine. Ne convient pas à une utilisation immédiate dans la construction d'aquariums et n'adhère pas sur les supports en PE, PP, PTFE, PMMA, goudron, bitume, marbre et pierre naturelle. Ne convient pas à la construction de vitrages isolants. Il est conseillé de faire des contrôles d'adhérence avant toute utilisation. **Supports:** Les joints doivent être secs, exempts de souillures, d'huile ou de graisse. Les joints doivent être propres et sèches. Utiliser le dosage dans les deuxes en deuxes. Utiliser préféablement le primaire silicium. **Dosage:** 5,6 m en environ pour 6 x 6 mm. **Température de mise en œuvre :** +5°C à +40°C (optimal : +5°C à +20°C). **Temps de durcissement complet:** environ 2 mm par jour (en fonction de l'épaisseur de couche, de l'humidité ambiante et de la température). **Résistance aux températures :** -40°C à +180°C. **Couleur:** Voir étiquette Stockage : à froid, au sec, à l'abri du soleil. **Date limite de consommation :** L'emballage d'origine non entamé pendant 18 mois à partir de la date de fabrication, voir les indications sur le cachet. **Élimination :** Série une carbure entièrement vide peut être recyclée. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs techniques d'utilisation et leurs conséquences. **Application:** Dosage facile sans outil, pas de pistole d'extrusion spéciale de requis. 1. Retirez le capuchon de fermeture. 2. Brisez le dispositif de protection. 3. Tournez la tête de dosage jusqu'à la pression souhaitée dans le sens «MAX». 4. Presser le levier. 5. Après utilisation: Tourner la tête de dosage dans le sens «MIN» et remettez le capuchon de fermeture pour empêcher la formation d'une puce, inssez la masse de jointement avec la spatule et utilisez le produit de finition de joints «PROBAU Fugen Finish».

HR Silikon za kuhinje i kupaonice eco®

Visokokvalitetni, jednokomponentni, elastični brtvo za reške na bazi silikona (umrežavanje octom), vrlo niskog stupnja skupljania za zatvorenje i otvaranje prostora. Proizvod ne sadrži kostari nikse je razina emisija. Za brtvenje reški u području sanitaži i vlažnih prostorija kao što je brtvenje akrilnih kada, tuk, umivaonika i popločanih zidova, zaštita od vodne infiltracije i vlažnosti. Ne sadrži životinjsku masu, životinjski uljuti i životinjski spriječi u kuhinji ili u vannu. Uključujući i kuhinjske kabinete. Nije primjenjivo za primjenu na kvariku (akrilu), PE, PP, PTFE, PMMA, poliizobutilen i kvariku. Nije primjenjivo za primjenu na staklu i keramiku. Nije prikladno za primjenu na staklenim i keramičkim staklima. Prije upotrebe provjeriti pogodnost i vrijednost za primjenu. **Priprema:** obraditi reške prije primjene pripremajući ih suhi i temeljni. **Priprema obrada:** dobro strane reške moraju biti suhe/čiste, bez ulja i masti te nosive. Za trajno brtvenje reški u području akrilnih kada i tuku predsteno upotrijebite pripremni premjer. **Priprema:** Dotok o 5,6 mm kod s 6 x 6 mm. **Temperatura obrade:** +5°C do +40°C (optimalno +5°C do +20°C). **Vrijeme stanje kožice:** kožni okol 5-10 min. **Stvarnjivanje:** oko 2 mm/dan (vrijeme u dobivom sloju, vlažnosti zraka i temperaturi). **Otpornost na temperature:** -40°C do +180°C. **Skladistjenje:** na suhom hladnom mjestu. **Boja:** vidjeti etiketu. **Skladistjenje:** na hladnom suhom mjestu, zaštićeno od sunčevanja. **Rok trajanja:** u neotvorenim originalnim ambalažama 18 mjeseci od datuma proizvodnje, vidi etiketu pečata. **Zbrinjavanje:** Oporavljava se u same posve ispravljena ambalaža. Ne preuzimamo odgovornost za pogreške u primjeni i nijednu posebnu garantiju. **Opis:** Silikonski klestov za reške i staklene površine, nije potreban poseban alat za istiskivanje. 1. Skidite zaporni čep. 2. Probliste zaštitu. 3. Doziraju glavu vrtilje u smjeru „MAX“ do zelenog trikota. 4. Pritisnite polugu. 5. Nakon uporabe: doziraju glavu vrtilje u smjeru „MIN“ i postaviti zaporni čep. Brtvo za reške prekriva svarjanje kože skinite gladičkom novilaženom proizvodom PROBAU Fugen Finish.

Hocheffiziente Profi-Qualität

Qualität professionelle haftaumt effice
Viskovinkovitá profesionálna kvalita



Gilt nur für Österreich

Hergestellt für:
BAUHAUS (Schweiz) AG
Sägetrasse 5 • CH-3123 Belp/Bern

Der Hersteller dieses Produktes ist zertifiziert nach Qualitätsnorm DIN EN ISO 9001.



Nur im

BAUHAUS



ACHTUNG!
ATTENTION!
POZOR!

Behälter steht unter Druck. Kein Environnement besteht. Ist artliche Art erforderlich. Verpackung oder Kennzeichnungspflichtig bereithalten. Vor Gebrauch Kenntzeichnungspflichtig lesen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht durch Feuer oder Hitze erhitzbar. Nicht durch Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50°C / 122°F aussetzen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Nur darf belüftet werden. Keine Verwendung als Schutz vor Feuer. Einheit 2-Octyl-3H-isothiazolin-3-one (0,1%). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung unter Service-Hotline: +49 541 601-501. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Récepteur sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. En cas de consultation d'un médecin, garder à portée de main la notice ou l'emballage. Ne pas exposer au feu ou à la chaleur. Ne pas exposer au soleil. Ne pas utiliser à des températures supérieures à 50 °C / 122 °F. Tenir à l'écart des enfants. Ne pas porter sur la peau ou les vêtements. Utiliser uniquement dans un endroit bien ventilé. Ce produit contient un agent biocide pour la protection des eaux: Contenu: 2-Octyl-3H-isothiazolin-3-one (0,1%). Peut provoquer une réaction allergique. Consulter le service client: +49 541 601 501. Document de sécurité sur demande.

Spremnik pod tlakom: može se razputiti ako ga greje. Ako je potreba liječnička pomoc, pozovite spremljajući broj. Prije upotrebe proticati na lipicu. Cuvati odjevnu od togline, vrućih površina, istih, otvorenih i stalnih izvorova paljenja. Ne koristiti u sunčevanju. Ne izlagati temperaturi višoj od 50°C / 122°F. Cuvati izvan doletu djece. Sprječiti dodir s kožom, kolom ili odjećom. Rabiti samo u otvorenom ili u dobro zaštićenom prostoru. Ovi je proizvod sadržavači 2-Octyl-3H-isothiazolin-3-one (0,1%). Može izazvati alergičnu reakciju. Kontaktirajte telefonski liniji: +49 541 601-501. Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.



14
Weitere Informationen zur Leistungsfähigkeit unter: www.probau.eu

041-110251-02-
EN15651-1-2-3

EN 15651-1
F-EXT-INT-CC
EN 15651-2
G-CC
EN 15651-3
S-XS1

