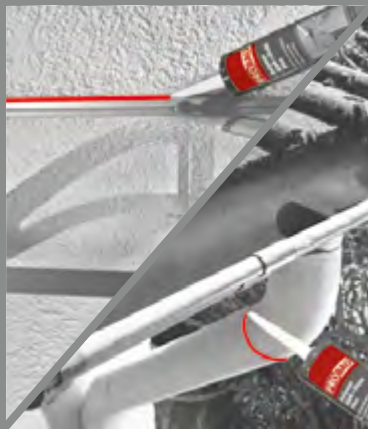


grau
gris • siva

PROBAU®

Polymer Kleb + Dicht Plus

Hohe Klebkraft
Innen + außen
Überstreichbar



Polymère Kleb + Dicht Plus
Polimerno ljepilo + brtvilo Plus

450 g/290 ml

DEU Polymer Kleb + Dicht Plus

Hochwertiger, neutraler (nicht korrosiv) und geruchsneutraler High-Tech Kleb- und Dichtstoff auf Basis von Hybrid Polymeren, welcher in vielen Fällen Bohren, Schrauben, Nieten, Schweißen oder Löten ersetzt. Fugendichtstoff für Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich. **Verwendungszweck:** Ideal zur Montage von Treppentufen, Metallplatten, Metallspalten und -leisten, Paneelen, Fensterbänken, Blend- und Fußleisten, Dämm- und Trockenausbauplatten, Fassaden- und Deckenbau, spannungsfreies Kleben und Dichten im Karosserie und Containerebau. **Werkstoff:** PROBAU Polymer Kleb + Dicht ist lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei und nach Aushärtung dauerelastisch. Spaltüberbrückend, sehr hohe Flankenhaftung. Nach Aushärtung überstreichbar (nicht mit Alkydharzlacken), tapezier-, überputz- und schleifbar. Nicht für Naturstein geeignet. Nicht für permanente oder nachhaltige Unterwasserbelastung geeignet. Haftprüfungen vor Anwendung werden empfohlen. **Untergrund:** Die Haftflächen müssen trafefähig, sauber, staub- und fettfrei sein. **Verbrauch:** Ausreichend für ca. 8-9 m bei einer Fugendimension von 6 x 6 mm. **Verarbeitungstemperatur:** ca. +5°C bis ca. +40°C. **Hautbildungszeit:** nach ca. 5-10 Min. **Aushärtung:** ca. 1-2 mm/prolag (je nach Schichtstärke, Luftfeuchtigkeit und Temperatur). Mechanische Festigkeit frühestens nach ca. 72 Std. **Temperaturbeständigkeit:** Von ca. -40°C bis ca. +80°C. **Lagerung:** kühl, trocken, frostfrei. **Farbe:** siehe Aufdruck. **Mindesthaltbarkeitsdatum:** In ungeöffneter Originalverpackung 18 Monate ab Herstellungsdatum, siehe Stempelaufrdruck. **Entsorgung:** Nur ein restentleertes Gebinde ist recyclingfähig. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen wird keine Haftung übernommen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

F Polymère Kleb + Dicht Plus

Cette colle/masse d'étanchéité est un produit de haute technologie et de haute qualité, neutre (non corrosif), inodore, à base de polymères hybrides, utilisé dans de nombreux cas pour remplacer le perçage, le vissage, le rivetage, le soudage ou le brasage. Mastic pour joints de dilatation, pour l'intérieur et l'extérieur. **Domaine d'utilisation:** idéale pour le montage de marches d'escaliers, de plaques et de bandes métalliques, de lambris, de rebords de fenêtres, de baquettes de parement et de plinthes, de plaques d'isolation et de plaques pour la construction sèche, dans la construction de façades et de plafonds, pour l'étanchéification et le collage sans contraintes dans la construction de carrosseries et de contenueurs. **Matière:** PROBAU polymère Kleb + Dicht est dépourvu de solvants, d'isocyanate et de silicone et présente une élasticité permanente après durcissement. Pontage des fissures et présentant une très grande adhérence aux flancs. Peut être peint après durcissement (pas avec des peintures acryliques), tapissé, enduit et poncé. Ne convient pas à la pierre naturelle. Ne convient pas à un collage permanent ou durable sous l'eau. Des contrôles d'adhérence avant utilisation sont recommandés. **Support:** les surfaces de collage doivent résister aux charges, être propres et exemptes de poussière et de graisse. **Consommation:** Suffit pour environ 8 à 9 m si les joints sont de 6 x 6 mm. **Température de mise en œuvre:** env. +5°C à env. +40°C. **Temps de formation d'un peau:** Au bout d'environ 5 à 10 minutes. **Résistance à la température:** env. -40°C à env. +80°C. **Stockage:** à froid, au sec, à l'abri du gel. **Couleur:** Voir l'étiquette. **Date limite de consommation:** dans l'emballage d'origine non entamé pendant 18 mois à partir de la date de fabrication, voir les indications sur le cachet. **Élimination:** seule une cartouche entièrement vide peut être recyclée. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs techniques d'utilisation et leurs conséquences. Fiche de sécurité disponible sur demande.

HR Polimerno ljepilo + brtvilo Plus

Vrlo kvalitetno, neutralno (nekorozivno) ljepilo i brtvilo visoke tehnologije i neutralna mirisa na bazi hibridnih polimera koje u mnogim slučajevima zamjenjuje bušenje, vijke, zakovice, zavarivanje ili lemljenje. Japil za dilatacijske reške u zatvorenom i na otvorenom. **Svrha uporabe:** idealno za montažu stubišta, metalnih ploča i letvica, panela, prozorskih klupica, ukrasnih i podnih letvica, izolacijskih ploča i ploča za suhu gradnju, gradnju fasade i stropa, ljepljenje i brtvljenje bez naperazanja u karoseriji i gradnji kontejnera. **Materijal:** PROBAU polimerno ljepilo i brtvilo ne sadrži otapala, izocjanate i silikon, a kada se stvrdne, trajno je elastično. Preporučuje pukotine i odlično prjanja. Nakon što se stvrdne, može se premazivati (ne s lakovima na bazi alkinidne smole), može se tapecirati, premazivati žbukom i brusiti. Nije prikladno za prirodni kamen. Nije prikladno za trajno ili dugotrajno opterećenje pod vodom. Preporučuje se prije primjene provjeriti prljanjanje. **Podloga:** Prljanjanje podloge moraju biti noseve, čiste, bez prašine i masnoća. **Potrošnja:** dovoljno za oko 8-9 m kod reški dimenzija 6x6 mm. **Temperatura za obradu:** pribl. +5°C do pribl. +40°C. **Vrijeme stvaranja kožice:** nakon oko 5-10 min. **Stvrdnjavanje:** oko 2 mm/dan (ovisno o debljini sloja, vlažnosti zraka i temperaturi). Mehanička čvrstoća najranije nakon otprilike 72 sata. **Otpornost na temperaturu:** od pribl. -40°C do pribl. +80°C. **Skladištenje:** na hladnom i suhom mjestu, zaštićeno od smrzavanja. **Boja:** vidi otisak. **Rok valjanosti:** u neotvorenoj originalnoj ambalaži 18 mjesaca od datuma proizvodnje, vidi otisak pečata. **Zbrinjavanje otpada:** oporabljiva je samo posve ispražnjena ambalaža. Ne preuzimamo odgovornost za pogreške u primjeni i njihove posljedice. Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.



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

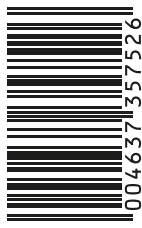
Der Hersteller dieses Produktes ist zertifiziert nach Qualitätsnorm DIN EN ISO 9001.

PPKD 450

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. +49 541 601-01
Fax +49 541 601-853
info@quick-mix.de www.quick-mix.de

Service-Hotline: 0049 (0)180/3000462
9 Cent/Min. aus dem Festnetz,
Mobilfunk max. 42 Cent/Min.
www.probau.eu

CE
1213
14
Weitere Informationen zur Leistungserklärung unter www.probau.eu
QUICK-110113-02-EN15651-1
EN 15651-1 F-EXT-INT



Nur im **BAUHAUS**