

MAX REPAIR UNIVERSAL

KRACHTIGE EN VEELZIJDIGE LIJM VOOR DE MEEST VOORKOMENDE LIJMKLUSJES IN EN OM HET HUIS.



PRODUCTOMSCHRIJVING

Bison Max Repair Universal is een krachtige en veelzijdige lijm voor de meest voorkomende lijmklusjes in en om het huis. Een transparante en waterbestendige lijm voor een sterke en langdurige lijmverbinding. Schoon, veilig en eenvoudig in gebruik.

TOEPASSINGSGBIED

Bison Max Repair Universal is een krachtige en veelzijdige lijm geschikt voor het repareren van poreuze en niet-poreuze materialen, zoals hout, textiel, leer, kurk, metaal, glas, plastic, rubber, keramische tegels, steen, cement en vele andere materialen. Geschikt voor binnen en buiten.

Bison Max Repair Universal is gebaseerd op de Bison Polymeer Technologie. Producten op basis van deze technologie garanderen een universele, sterke, flexibele, duurzame, veilige en gebruiksvriendelijke oplossing voor dagelijks gebruik. Niet geschikt voor PE, PP, PTFE.

EIGENSCHAPPEN

- geschikt voor vele materialen en oppervlakken
- krachtige en duurzame verbinding
- transparant
- waterbestendig
- vullend
- overschilderbaar
- schokbestendig
- temperatuurbestendig -40°C tot +120°C
- UV bestendig, verbinding blijft elastisch
- oplosmiddelvrij en zuurvrij

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: De te lijmen materialen moeten schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

Voorbehandeling oppervlakken: Metalen licht opschuren. Voor een optimaal resultaat eerst ontvetten met Ontvetter/Verdunner voor Bison Kit®.

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

Direct uit de tube verwerkbaar m.b.v. de fijne doseerpunt. Zorg dat de te lijmen vlakken schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Breng de lijm eenzijdig aan.

Druk de delen tegen elkaar. Correcties zijn binnen 15 minuten aan te brengen. De maximale eindsterkte wordt bereikt na ca. 24 uur.

Vlekken/resten: Verwijder lijmresten direct met Bison Ontvetter/Verdunner voor Bison Kit®.

Tips: Vastzittende dop onder de hete kraan losdraaien en eventueel uitgeharden lijm in de tubedop met een scherp mes verwijderen. Laat na gebruik een beetje lijm boven de tube uitkomen voordat u de dop erop draait.

DROOGTIJDEN*

Huidvormingstijd: ca. 15 minuten

Handvasttijd: ca. hout/hout 15 minuten, niet poreus/niet poreus 8-24 uur

Droog-/Uithardingstijd: ca. 24 uur

Eindsterkte: maximale eindsterkte wordt bereikt na ca. 24 uur

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Zeer goed

Waterbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: van -40°C tot +120°C.

UV-bestendigheid: Goed

Chemicaliënbestendigheid: Goed

Overschilderbaarheid: zeer goed

Elasticiteit: Zeer goed

Vullend vermogen: Zeer goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: SMP technology

Kleur: Transparant

Viscositeit: ca. 50000 mPa.s., Tixotroop

Vastestofgehalte: ca. 100 %

Dichtheid: ca. 1.1 g/cm³

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 12 maanden na productie. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Bewaar de goed afgesloten verpakking op een droge, koele en vorstvrije plaats.