

TIMBER FIX 30

► Leidenschaft für Holz!

Anwendungen

Innenausbau

Zimmerei- & Baubetriebe

Zimmereien

Parkettleger

Möbelhandel

Holzindustrie

Kleine Reparatur- & Montagebetriebe

Wartungsdienste in Schulen, Gemeinden, Gesundheits-/Pflegeeinrichtungen

Gaststättenbetrieb, Hotels & Ferienparks

Mobilität

Boote & Yachten

Produktinfo

Technische Info



Schneid-, fräs-, schleif-, & lackierbar

Halbtransparent

Gutes Spaltfüllvermögen

Gelförmig, gutes Standvermögen, nicht schäumend

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +95°C

Frei von H351 / GHS 08



Schnellhärtender 2K Holzkleber Klemmen oft unnötig (Zeitersparnis)

Hervorragende Haftung auf Holz

D3 wasserbeständig (EN 204)

Einfache & schnelle Verarbeitung (2K Doppelkartusche)

Härtet nicht aus in der Kartusche



► Innenausbau:

Reparatur ausgebrochener Dübel-/Lamelloverbindungen









► Zimmerei- & Baubetriebe:

Reparatur diverser Holzverbindungen









► Zimmereien:

Verklebung von Gehrungswinkeln









| | | |
|------|------|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

► Parkettleger:

Reparatur und Verklebung von Gehrungswinkeln









► Möbelhandel: Reparatur von Möbeln











► Holzindustrie:

Reparatur von Holztreppenstufen







► Kleine Reparatur- & Montagebetriebe:

Reparatur ohne Klemmen: Bruchschäden, Holzfäule, ...





► Wartungsdienste in Schulen, Gemeinden, Gesundheits-/Pflegeeinrichtungen: Reparatur von Innenausstattungen





► Gaststättenbetrieb, Hotels & Ferienparks:

Reparatur von Schäden







| | | |
|------|------|------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

► Mobilität:

Reparatur der Innenausstattung von Wohnwagen/Wohnmobilen/Bussen/LKWs







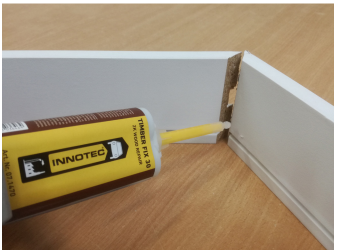
| |
|------|
| |
| |
| |

► Boote & Yachten:

Reparatur der Innenausstattung (keine direkte Wasserbelastung)









.....

NOTIZEN

PRODUKTINFO

Timber Fix 30 2-Komponenten-Reparaturkleber

Art.: 07.1470.9999 Doppelkartusche 50 ml

Timber Fix 30 ist ein extrem schneller 2-Komponenten-Reparaturkleber für nahezu alle Holzarten.

Das Produkt ermöglicht durch seine spezielle Zusammensetzung eine superschnelle Verklebung von holzigen Materialien. Es ist daher die perfekte Lösung für die holzverarbeitende Industrie, wo zahlreiche Produkte mit einer langen Verarbeitungszeit verfügbar sind, aber oft auch schnell und professionell verklebt werden muss.

Timber Fix 30 hat einige einzigartige Eigenschaften, die das Verkleben von Holzarten ermöglichen, auf denen es bis vor kurzem sehr schwierig war, eine gute Verbindung herzustellen. Reparaturen, die normalerweise viel Zeit in Anspruch nehmen, können mit Timber Fix 30 im Nu professionell durchgeführt werden. Einklemmen ist nur kurzzeitig oder überhaupt nicht mehr erforderlich. Dadurch eignet sich Timber Fix 30 bestens für schnelle Reparaturen und alle Arten von Notreparaturen in der Holzindustrie. Aufgrund des guten Standvermögens und der optimalen Sprühzeit für schnelle Reparaturen ist das Produkt auch hervorragend geeignet für vertikale Reparaturen an Holzmaterialien.

Dadurch, dass Timber Fix 30 ein halbtransparenter Kleber ist, nimmt eine mögliche Anschlussfuge die Farbe des verklebten Holzes an.

In der praktischen Doppelkartusche und bei Verwendung der Mixer Gun ist Timber Fix 30 leicht anzuwenden und sehr genau zu dosieren. Die Spezialmischdüse garantiert jederzeit das richtige Mischverhältnis und verhindert zudem, dass das Restprodukt in der Kartusche aushärtet. Somit bleibt auch eine angebrochene Kartusche Timber Fix 30 noch lange Zeit haltbar.

- ▶ 2-Komponentenprodukt für schnelle Verklebungen.
- ► Frei von H351.
- ► Sehrgute Haftung auf nahezu allen Holzarten & holzfaser basierten Platten materialien.
- ► Sehr schnelle Trocknung, daher kurze Klemmzeit.
- ► Sehr schnell handtrocken und weiterbearbeitbar.
- ▶ Hohe Zugfestigkeit, die die Festigkeit der meisten Holzwerkstoffe übertrifft.
- ► Halbtransparent, daher perfekt für unlackierte Holzarten.
- ► Gute Temperaturbeständigkeit.
- ▶ Sehr genau dosierbar in der praktischen Doppelkartusche mit Mischdüse.
- ▶ Perfekt überlackierbar mit Innotec ISO PRIM.
- Klassifiziert in Beanspruchungsgruppe D3 gemäß EN 204.

.....

NOTIZEN

TECHNISCHE INFO

Timber Fix 30 2-Komponenten-Reparaturkleber

Art.: 07.1470.9999 Doppelkartusche 50 ml

Timber Fix 30 ist ein extrem schneller 2-Komponenten-Reparaturkleber für nahezu alle Holzarten.

Basis: 2-Komponentenpolyurethan

Dichte: ± 1160 kg/m³ **Konsistenz:** Pastös **Härte:** 75 (Shore D)

Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit): 15 N/mm² (nach DIN 53504)

Bruchdehnung (%): ± 35% (nach DIN 53504)
Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +95°C

Wasserbeständigkeit: Klassifiziert in Beanspruchungsgruppe D3 gemäß EN 204

Schrumpfung: < 1% nach vollständiger Aushärtung

Verarbeitungsbedingungen: +5°C bis +35°C

Untergrund: Fast alle Holzarten

Vorbereitung des Untergrundes: Für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Das beste Ergebnis wird erzielt, wenn die Oberfläche geschliffen/aufgeraut ist. ACHTUNG: ölige Holzarten mit Innotec Repaplast Cleaner Antistatic entfetten.

Applikation: Sorgen Sie dafür, dass alle Arbeitshilfen, die während der Reparatur oder beim Kleben erforderlich sind, bereitliegen, da Timber Fix 30 schnell trocknet. Setzen Sie die Mischdüse auf die Doppelkartusche auf. Spritzen Sie beim erstmaligen Gebrauch einer neuen Kartusche immer die 2 ersten Zentimeter in den Abfallbehälter, um sicherzustellen, dass Timber Fix 30 das optimale Mischverhältnis hat. Die Mischdüse nach dem Gebrauch nicht abnehmen, sondern erst beim nächsten Gebrauch auswechseln. Die zu verklebenden Teile zusammenlegen und die Stellen, an denen geklebt werden soll, aufrauen oder anschleifen. Die Teile mit Innotec Repaplast Cleaner Antistatic reinigen. Timber Fix 30 mit der Mischdüse auf dem Untergrund verteilen und die zu verklebenden Teile so schnell wie möglich und spätestens innerhalb von 10 Sekunden zusammenfügen. Die Reparaturstelle kurze Zeit fixieren, bis Timber Fix 30 genügend Festigkeit entwickelt hat.Nach 10 Minuten lässt sich Timber Fix 30 bearbeiten, z.B. durch Fräsen, Bohren, Gewindeschneiden usw.

Offene Verarbeitungszeit: 30 Sekunden bei 2 mm Schichtdicke und 20°C / 50% RLF

Klemmzeit: Empfohlen 5 Minuten

Durchhärtung: 1 Stunde

Spaltfüllvermögen: Bis 5 mm

Aanbevolen laagdikte: 1 bis 4 mm (optimal ± 2 mm)

Schleifbarkeit: Ausgezeichnet nach 10 Minuten

Überlackierbarkeit: Nach 1 Stunde, optimal mit Innotec ISO PRIM als Grundierschicht

Material-Reinigung: Mit Innotec Multisol

Hände-Reinigung: Mit Innotec Safe Hand Clean Plus oder Power Scrubs

Haltbarkeit: 1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung

Lagerbedingungen: Kühl und trocken lagern

Batchcodetyp: F

EAN-Code: 5400563036464

18/2/2020



PCS Innotec International N.V.

+32 14 32 60 01 info@innotec.eu www.innotec.eu

Schans 4 B-2480 Dessel Belgium



