

**SOUDAL**

[www.t-rex.pro](http://www.t-rex.pro)



Unikalna technologia  
**KLEJ MONTAŻOWY**  
wzmocniony włóknem





## KLEJ MONTAŻOWY SUPER MOCNY



- Klej montażowy wzmocniony włóknem
- **Ekstremalna siła klejenia początkowego 350kg/m<sup>2</sup>**
- Trzyma już po 1 sek. od dociśnięcia
- Klejenie bardzo ciężkich przedmiotów bez podpierania
- Wymaga jednej powierzchni porowatej
- Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz
- Wypełnia ubytki w podłożu

Zastępuje śruby, kołki, gwoździe. Nie wymaga podpierania oraz unieruchamiania podczas wiązania. Umożliwia mocowanie ciężkich elementów: cegły, płyty ceramiczne, płyty kamienne, elementy betonowe oraz lekkie płyty k-g, twarde płyty pilśniowe, sklejki, płyty MDF, drewno, PVC i styropian. Nie zawiera rozpuszczalnika. Może być malowany, łatwy do czyszczenia, bezzapachowy. Pełne utwardzenie następuje po 24 h.



## KLEJ MONTAŻOWY BŁYSKAWICZNY



- Klej montażowy wzmocniony włóknem
- **Czas otwarty 5 min**
- Siła klejenia początkowego 125kg/m<sup>2</sup>
- Trzyma już po 1 sek od dociśnięcia
- Nadaje się do klejenia wszelkich materiałów porowatych i gładkich
- Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz
- Wypełnia ubytki w podłożu

Zapewnia trwałe i wodoodporne spojenie. Do wszystkich powierzchni porowatych i gładkich odpornych chemicznie: betonu, ceramiki, metali, szkła, korka, drewna, wielu tworzyw sztucznych, gipsu, MDF-u itp. Pełne utwardzenie następuje po 24 h.



## KLEJ MONTAŻOWY BEZBARWNY



- Klej montażowy wzmocniony włóknem
- **Bezbarwny po wyschnięciu**
- Siła klejenia początkowego 125kg/m<sup>2</sup>
- Trzyma już po 1 sek. od dociśnięcia
- Wymaga jednej powierzchni porowatej
- Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz
- Wypełnia ubytki w podłożu
- **Bardzo niska emisja związków lotnych EC1 Plus**

Umożliwia mocowanie elementów budowlanych i materiałów dekoracyjnych: listwy ścienne, cokół, płyty dekoracyjne, listwy drewniane i ozdobne, materiały ze styropianu, metalu, ceramiki, szkła, płyt gipsowych, płyt wiórowych, korka, kanałów kablowych z PVC. Może być malowany, łatwy do czyszczenia, bezzapachowy. Nie zawiera rozpuszczalnika. Pełne utwardzenie następuje po 24 h.

# Właściwości



materiały  
porowate



materiały  
nieporowate



wzmocniony  
włóknem



wewnątrz /  
na zewnątrz

## Klejenie:

Klejone powierzchnie dokładnie oczyścić z kurzu, tłuszczu, oleju. Zadbać o to aby podłoże było stabilne. Nanosić klej pasmami lub punktowo na jedną z klejonych powierzchni. Złączyć klejone elementy mocno je docisnąć.

## Korekta położenia:

**T-REX BEZBARWNY, T-REX SUPER MOCNY:** Ustawienie klejonych elementów można zmieniać przez 15 minut od momentu nałożenia kleju.

**T-REX BŁYSKAWICZNY:** Ustawienie klejonych elementów można zmieniać przez 5 minut od momentu nałożenia kleju.

## Czyszczenie:

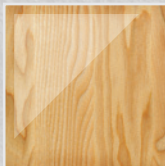
**T-REX BEZBARWNY, T-REX SUPER MOCNY:** Pozostałości kleju i narzędzia czyścić natychmiast wilgotną szmatką.

**T-REX BŁYSKAWICZNY:** pozostałości kleju i narzędzia czyścić natychmiast acetonem lub benzyną lakową.

# Podłoża i materiały



Dachówka



Drewno



Cegła



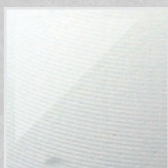
Korek



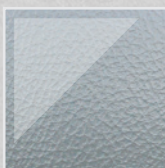
Ceramika



Metal



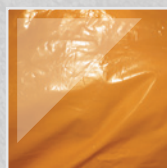
Polistyren\*\*



Szkló



Gips



Tworzywa sztuczne\*



Beton

\* Nie stosować do PP, PE, bitumu, teflonu

\*\* Kleić tylko  
T-REX BEZBARWNY,  
T-REX SUPER MOCNY