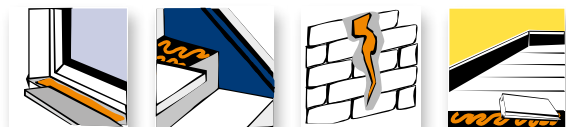


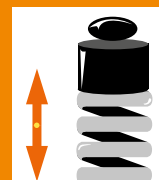


Trwale elastyczny i uniwersalny produkt...

# KLEIBERIT 566 Supracraft



## INFORMACJE O PRODUKCIE



**KLEIBERIT 566** – to trwale elastyczny klej do montażu. Łatwe zastosowanie jako system jednokomponentowy (1K), na bazie poliuretanu.

- system jednokomponentowy - brak możliwości popełnienia błędu podczas mieszania
- dający się pokryć tradycyjnymi lakierami
- nie korrodujący
- tłumiący wibracje
- trwale elastyczny
- reakcja na ogień (EN 13501) - klasa E



## Sklejenia w przemyśle stoczniovym

KLEIBERIT 566 odpowiada IMO FTPC cz. 5 & cz. 2. Certyfikowana ilość naniesienia: 120 g/m<sup>2</sup>

### KLEBCHEMIE

M. G. Becker GmbH & Co. KG  
 Max-Becker-Str. 4  
 76356 WEINGARTEN  
 GERMANY  
 Phone +49 7244 62-0  
 Fax +49 7244 700-0  
[www.kleiberit.com](http://www.kleiberit.com)



**KLEIBERIT 566** – to trwale elastyczny klej do montażu. Łatwe zastosowanie jako system jednokomponentowy (1K), na bazie poliuretanu. Twardniejący w wyniku reakcji z wilgocią z powietrza.

#### ZASTOSOWANIE

sklejanie metalowych wsporników w obrębie podniesionych podłóg; sklejania metali, lakierowanych blach, drewna i tworzyw sztucznych, kamieni naturalnych, ceramiki, klinkieru, murów, betonu itd.

#### PRZYGOTOWANIE DO PRACY

Przeznaczone do sklejania elementy powinny być wolne od kurzu i tłuszczu. Wędzone rodzaje drewna, np. dąb wędzony, powinny być wolne od amoniaku. W przypadku drewna o wysokim stopniu natłuszczenia, np. drewno egzotyczne, należy zbadać jego przydatność.



#### OBRÓBKA

Produkt stosuje się przy pomocy pistoletu ręcznego lub pneumatycznego. Przed zastosowaniem kartusze/worki należy doprowadzić do temp. pokojowej (15-25 °C).

#### Z worka:

- worek umieścić w urządzeniu do obróbki i przeciąć nieco poniżej metalowej zszywki
- zamknąć urządzenie i rozpocząć wyciskanie

#### Z kartuszy:

- przekłuć folię zabezpieczającą znajdującą się w górnej części kartuszy
- plastykową końcówkę przyciąć skośnie w zależności od zapotrzebowania (szerokość fugi) i nakręcić na kartuszę
- usunąć metalowe denko

**KLEIBERIT 566** należy nanosić jednostronnie, w razie potrzeby rozprowadzić drewnianą szpatułką (przed powstaniem kożucha), połączyć ze sobą sklejane elementy i umocować.



**Napoczęte kartusze lub worki zużyć jeszcze tego samego dnia, w przeciwnym razie może dojść do stwardnienia produktu.**

#### OZNAKOWANIE

Zgodnie z wytycznymi UE obowiązkowe; zawiera izocyjaniany. **Patrz nasza karta charakterystyki 566. Tylko do profesjonalnego użytku!**

#### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- baza:** poliuretan
- gęstość przy 20 °C:**
  - czarny: 1,15 ± 0,05 g/cm<sup>3</sup>
  - inne kolory: 1,18 ± 0,05 g/cm<sup>3</sup>
- kolor:**
  - 566.0 = szary
  - 566.4 = czarny
  - 566.5 = biały
- konsystencja:** jak pasta
- czas kożuszenia:** ok. 1h (w zależności od warunków klimatycznych)
- twardość (DIN 53 505):** ok. 45 shore A (przy 28 dniach, 23 °C/50 % wzg. wilgoci powietrza)
- wytrzymałość na rozciąganie (DIN 53 504):** ok. 1,8 N/mm<sup>2</sup>
- rozciąganie do momentu zerwania (DIN 53 504):** > 600 %
- wtórna wytrzymałość do momentu zerwania:** > 6 N/mm
- dopuszczalne odkształcenie całkowite (DIN EN ISO 7389):** > 70 %
- dopuszczalne odkształcenie (DIN EN ISO 10563):** ok. 15 %
- wartość odporności dyfuzyjnej na parę (DIN 53122):** ok. 2.000
- temp. pracy:**
  - zalecana +15 °C do +25 °C
  - możliwa +10 °C do +35 °C
  - odporność termiczna -40 °C do +90 °C
- po stwardnieniu:** (krótkoterminowo do +120 °C)
- szybkość schnięcia:**
  - 23 °C/50 % wzg. wilgoci powietrza: ok. 3 mm na 24 godz.
  - 10 °C/50 % wzg. wilgoci powietrza: ok. 2 mm na 24 godz.

#### CZYSZCZENIE

Nadatek masy podczas docisku, w stanie niezwiązany, można usunąć czyszczywem **KLEIBERIT 820.0** lub acetonem. Już zreagowaną masę można usunąć jedynie mechanicznie.

#### SKŁADOWANIE

W oryginalnie zamkniętym opakowaniu produkt można przechowywać przez okres min. 12 miesięcy. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, nie powyżej +25 °C. Przed zastosowaniem doprowadzić do temperatury pokojowej (15-25 °C).

#### OPAKOWANIA

- KLEIBERIT 566:**
- karton z 12 kartuszami à 300 ml / 355 g
  - karton z 20 workami à 600 ml / 700 g
- KKLEIBERIT 820.0** czyściwo:
- kanister metalowy 4,5 kg netto
  - karton z 12 butelkami à 800 g netto
  - kana metalowa 22 kg netto

Stan 09/17; zastępuje wcześniejsze wydania

#### DANE TECHNICZNE

## KLEIBERIT 566 SUPRACRAFT



#### SERWIS

Do Państwa dyspozycji oddajemy działające całą dobę służby techniczno-doradcze, które mogą służyć radą w zakresie stosowania naszych produktów. Podane przez nas dane bazują na naszych dotychczasowych doświadczeniach i nie stanowią zapewnienia dotyczących właściwości w rozumieniu Federalnej Ustawy Handlowej. Prosimy we własnym zakresie zbadać przydatność naszego produktu do zamierzonych przez Państwa celów. Przejęcie odpowiedzialności za wartość danego produktu wykraczającą poza wyżej wymienione informacje nie jest możliwe, nawet jeśli skorzystali Państwo z naszej bezpłatnej i niezobowiązująco pracującej służby doradczej.