

FOGE
PROFESSIONAL LINE

GLUE

SIŁA TECHNOLOGII

KLEJ MONTAŻOWY
BIAŁY



100 kg* / cm²



BEZWONNY



WODOODPORNY

KLEI NATYCHMIAST



MDF / DREWNO / PŁYTY WIÓRWE I OSB / KOREK



BETON / TYNK / KAMIEŃ / CEGŁA / PŁYTY KARTON-GIPS



STYROPIAN / PIANKI / TWORZYWA SZTUCZNE
(Z WYJĄTKIEM PP, PE I TEFLONU)

WARUNKI WYTRZYMAŁOŚCIOWE. Siła **100 kg* / cm²** przyczepność uzyskiwana po 24 h od nałożenia na przyklejany detal. **Wodoodporny** - po pełnym utwardzeniu do zastosowań wewnątrz pomieszczeń.

**zgodnie z własną metodyką pomiaru*

SPOSÓB UŻYCIA. Jedna z klejonych powierzchni musi być chłonna na działanie kleju. Powierzchnie klejone powinny być suche i odtłuszczone. Nakładać pistoletem do wyciskania dla każdego z rodzaju mas - produkt o średniej gęstości. Nakładać ruchem poziomym z zachowaniem zygzaków. ↷

Czas otwarty - **10 min**

Czas wiązania - **2 mm / 24 h**



Nie stosować do polietylenu PE, polipropylenu PP i teflonu. Po pełnym związaniu odporny na temperaturę od **-15°C ÷ 60°C**.

PRZECHOWYWANIE I OKRES PRZYDATNOŚCI. Zalecane przechowywanie produktu zamkniętego w temperaturze **od 10°C do 35°C**. Wystawienie na czynniki jak mróz, wilgoć spowoduje brak możliwości zastosowania produktu. Termin przydatności produktu **18 miesięcy** od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.



UWAGA. Działa drażniąco na oczy. Działa drażniąco na skórę. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy. Zawartość / pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

OBJĘTOŚĆ:

300 ml

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

PRODUCENT. FOGE Polska, ul. Oliwska 48H, 80-209 Chwaszczyno, tel. +48 531 290 000, biuro@foge.pl, www.foge.pl

Nr pol. / data ważności / kod / kolor / na opakowaniu

BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA. Klej FOGE GLUE nie zawiera lotnych rozpuszczalników. Zawartość LZO = 1,63% / 17,3g/l. Nadaje się do stosowania w pomieszczeniach zamkniętych.

