



GLUE

KLEI

WSZYSTKO TRZYMA NATYCHMIAST

SIŁA MAMUTA



TRZYMA NATYCHMIAST

Klej pierwszego wyboru, gdy liczy się natychmiastowy chwyt, bez podpierania. Gdy kleimy ciężkie lub dużych rozmiarów materiały.

TRWALE ELASTYCZNA, GRUBSZA SPOINA

Klejenie „na dystans” 2-3 mm.

KLEI Z SIŁĄ MAMUTA

Osiąga maksymalną wytrzymałość na zerwanie 22 kg/cm².



ELASTYCZNOŚĆ MAMUTA
Idealnie łączy materiały, w których powstają naprężenia, np. termiczne, mechaniczne.



MAKSYMALNY I NATYCHMIASTOWY CHWYT MAMUTA
Już po 5 sekundach od docięnięcia łączy elementy bez podpierania.



WIELOFUNKCYJNOŚĆ MAMUTA
Do wszystkich powierzchni. Trwale klei materiały porowate oraz gładkie, np. szkło.



SIŁA MAMUTA
Maksymalna wytrzymałość mechaniczna oraz pełny czas utwardzenia już po 24h (przy zalecanej grubości spoiny 2-3 mm).



UNIwersALNOŚĆ MAMUTA
Odporny na warunki atmosferyczne (z powodzeniem może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń).



OCHRONA MAMUTA
Bezpieczny w użyciu - również na wrażliwych materiałach, bez ryzyka ich uszkodzenia.



ODPORNOŚĆ MAMUTA
Odporny na skrajne temperatury od -40°C do +90°C.

KLEI WSZYSTKO



METAL



GLAZURA



KAMIEŃ



BETON



KOREK



LUSTRO*



DREWNO



SZKŁO



KLINKIER



OSB



PCW



CERAMIKA

*GEPARD GLUE - nie stosować do luster.

Nie stosować do PE, PP, PC, PMMA, PTFE, gumy i bitumów.



ELASTYCZNOŚĆ GEPARDA
Doskonale radzi sobie z naprężeniami mimo znikomej grubości spoiny.



KLEJENIE Z SZYBKościĄ GEPARDA
Osiąga 80% wytrzymałości końcowej po 15 minutach od aplikacji.



WIELOFUNKCYJNOŚĆ GEPARDA
Klejenie do podłoży gładkich i porowatych, wewnątrz i na zewnątrz, w pionie i poziomie, bez gruntowania.



CHWYT GEPARDA
Maksymalna wytrzymałość na zerwanie 3-3,5 MPa (do 35 kg/cm²).



WYDAJNOŚĆ GEPARDA
Do 29 mb spoiny z jednego kartusza.



PRECYZJA GEPARDA
Nie wymaga szczeliny wentylacyjnej co pozwala na dokładne spasowanie klejonych elementów.



ODPORNOŚĆ GEPARDA
Odporny na temperaturę od -40°C do +90°C oraz wodę.

KRÓTKI CZAS SCHNIĘCIA

Szybkie obciążenie przyklejonych elementów; przy ciężkich elementach klejonych w pionie lub przy małej powierzchni klejenia podeprzeć przez 15 minut od aplikacji.

CIENKA, NIEWIDOCZNA SPOINA

Klejenie na styk.

NIEROZERWALNE POŁĄCZENIE

Po upływie jednej godziny klej jest utwardzony.



GLUE

KLEI

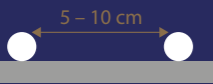
WSZYSTKO TRZYMA NATYCHMIAST

15 MINUT GOTOWY SZYBKOCIĄ GEPARDA





APLIKACJA: 3



PO DOCIŚNIĘCIU: 4



0-1 mm doskonałe spasowanie z podłożem

2 delikatnie spryskaj wodą by przyspieszyć wiązanie



SZYBKOŚĆ GEPARDA



GEPARD

GLUE

KLEI WSZYSTKO

15 MINUT GOTOWY

SZYBKOŚĆ GEPARDA

310858

www.bostik.pl



SIŁA MAMUTA



MAMUT

GLUE

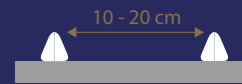
KLEI WSZYSTKO

TRZYMA NATYCHMIAST

SIŁA MAMUTA



APLIKACJA: 3



PO DOCIŚNIĘCIU: 4



2-3 mm szczelina wentylacyjna

STOSOWAĆ POD KĄTEM 90°

1 Do kartusza z klejem Mamut dołączony jest aplikator z wycięciem w kształcie litery V. Końcówka ta zapewnia optymalną siłę wyciskania oraz umożliwia nałożenie odpowiedniej ilości kleju.

2 Klej aplikujemy trzymając kartusz w pozycji prostopadłej do powierzchni.

3 Klej aplikujemy paskami w odstępach od 10 do 20 cm, w zależności od wagi klejonego elementu.

4 Po docięnięciu łączonych elementów pozostanie szczelina wentylacyjna o grubości od 2 do 3 mm, dająca gwarancję pełnego utwardzenia.