



Glu Dots Extra Strong

DWUSTRONNE KROPELKI KLEJĄCE

KARTA TECHNICZNA STA4D

KLUCZOWE KORZYŚCI

- natychmiastowe klejenie
- dwustronne
- bezpieczne w użyciu

OPIS PRODUKTU

Glu Dots Extra Strong to pojedyncze, przezroczyste kropelki wieczne żywego kleju o wysokiej przyczepności.

ZASTOSOWANIE

Glu Dots Extra Strong to bezpieczne kropelki kleju do łączenia, mocowania i klejenia elementów dekoracyjnych. Mogą zastąpić inne sposoby klejenia, takie jak klej w płynie, klej w sztyfcie czy pistolet ręczny z klejem termotopliwym.

DANE TECHNICZNE

Baza	polimer węglowodorowy
Forma	lepkie kropki kleju
Barwa	bezbarwne
Gęstość	1,0 kg/l

RODZAJE POWIERZCHNI

Glu Dots Extra Strong są idealne do przyklejania i łączenia różnych materiałów w różnych konfiguracjach, również w płaszczyznach pionowych (dekoracje na ścianach, powierzchnie ze szkła itp.).

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnie muszą być czyste, suche, wolne od kurzu, tłuszczu i luźnych elementów. Najlepsze efekty klejenia uzyskuje się w warunkach pokojowych.



SPOSÓB UŻYCIA

Wyjąć z opakowania arkusz z kropelkami. Zgiąć, a następnie oderwać wzdłuż perforowanych linii wymaganą ilość kropelek. Oderwać papier zabezpieczający, następnie odłonić kropelkę kleju na przezroczystym podkładzie. Kropelka klejowa jest gotowa do użycia. Mocno docisnąć do klejonego przedmiotu, następnie powoli i ostrożnie usunąć przezrysty podkład. Kropelka klejowa przylepi się do przedmiotu, który następnie może być przyklejony do innej powierzchni.

CZYSZCZENIE

Powierzchnie gładkie czyścić przy pomocy alkoholu lub detergentu.

UWAGI

Należy zapoznać się z danymi zawartymi na etykiecie i w karcie bezpieczeństwa produktu.

OKRES TRWAŁOŚCI

24 miesiące od daty produkcji w nieotwartym opakowaniu. Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pomiędzy +5 °C a +35°C.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

OPAKOWANIA	
ART. NR	OPAKOWANIE
30803719	64 szt.



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.