

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/bostik-fast-tak-kontaktowy-klej-w-sprayu-p-553.html>

Bostik FAST TAK - 500ml - Uniwersalny kontaktowy klej w sprayu

Cena brutto	29,95 zł
Cena netto	24,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	30602630
Kod EAN	5000399006435

Opis produktu

Fast Tak - uniwersalny klej w sprayu do profesjonalnych i domowych zastosowań

Uniwersalność zastosowań to największy atut tego produktu. Klej w sprayu Fast Tak nadaje się do łączenia metali, sztywnych plastików, drewna, betonu, kamienia, tkanin, tektury, papieru, gumy, pianki elastycznej, korka oraz skóry. Szczególnie polecany jest do prac związanych z podłogami i meblami, takimi jak układanie płytek dywanowych czy naprawa krzesel. Dzięki temu sprawdza się zarówno w warsztacie rzemieślniczym, jak i przy domowych naprawach czy projektach DIY.

Łatwość aplikacji to kolejna istotna korzyść. Specjalna, ruchoma dysza kierunkowa umożliwi precyzyjne nanoszenie kleju nawet w trudno dostępnych miejscach. Wystarczy równomiernie spryskać obie powierzchnie z odległości 15-20 cm, odczekać około 4 minuty, aż klej stanie się lekko lepki, a następnie mocno docisnąć elementy do siebie. Dzięki temu można je również wstępnie łączyć i przesuwać, co ułatwia idealne dopasowanie. W przypadku materiałów bardzo porowatych zaleca się nałożenie dwóch warstw, co zapewni jeszcze mocniejsze i trwalsze wiązanie.

Bezpieczeństwo i wydajność

Fast Tak to klej w aerozolu, który jest bezpieczny dla warstwy ozonowej, ponieważ nie zawiera związków fluorowcopochodnych. Produkt charakteryzuje się żółtą barwą i charakterystycznym, węglowodorowym zapachem rozpuszczalnika. Jego temperatura aplikacji mieści się w zakresie od +15°C do +30°C, z zaleceniem, aby nie stosować go poniżej +5°C i powyżej +40°C. Po utwardzeniu klejona powierzchnia zachowuje odporność na temperatury od -15°C do +50°C.

Wydajność tego kleju w sprayu jest imponująca – jedno opakowanie o pojemności 500 ml wystarcza zazwyczaj na pokrycie około 5 m² powierzchni, w zależności od rodzaju materiału i techniki aplikacji. Suchy czas wiązania wynosi od 2 do 5 minut, co pozwala na szybką kontynuację prac.

Przygotowanie powierzchni i ważne wskazówki

Aby klej Fast Tak działał optymalnie, powierzchnie muszą być czyste, suche i pozbawione kurzu, tłuszczu oraz luźnych fragmentów. Przed pierwszym użyciem zawsze zaleca się wykonanie testu na niewidocznym fragmencie materiału, szczególnie w przypadku nowych lub nieznanymi podłoża. Należy unikać stosowania produktu na powierzchniach z PVC i styropianu, ponieważ istnieje ryzyko uszkodzenia struktury. Kleju nie powinno się również używać jako kleju konstrukcyjnego w miejscach newralgicznych dla bezpieczeństwa, np. przy mocowaniu elementów na wysokościach.

W przypadku przypadkowego zabrudzenia, świeży klej można usunąć przy pomocy ściereczki nasączonej benzyną lakovą. Po każdym użyciu warto również przeczyszczyć dyszę aplikatora, odwracając puszkę do góry dnem i przytrzymując spust, aż resztki kleju przestaną wypływać.

Przechowywanie i trwałość

Okres przydatności kleju Fast Tak wynosi 12 miesięcy od daty produkcji, pod warunkiem przechowywania w oryginalnym,

szczelnym opakowaniu. Pojemnik należy trzymać w suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +25°C, w pozycji pionowej i z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Te same zasady dotyczą transportu produktu.