

TITAN® SUPER uniwersalny klej montażowy „gwóźdź w płynie”

Ogólna charakterystyka wyrobów

TITAN® SUPER - śnieżnobiały, o konsystencji pasty, na bazie wodnych dyspersji styrenowo - akrylowych, nie zawiera rozpuszczalników, bardzo dobra przyczepność.

Opakowanie jednostkowe: kartusz – 410 g

Przeznaczenie i zakres stosowania

TITAN® SUPER przeznaczony jest do trwałego przyklejenia różnorodnych elementów dekoracyjnych, wykończeniowych i instalacyjnych z drewna, ceramiki, styropianu (EPS, XPS), korka, poliuretanu, PVC, metalu do podłoży chłonnych, suchych oczyszczonych z kurzu, pyłu i tłuszczu. Po wyschnięciu spoinę można malować. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Wskazówki montażowe

Klej wyciskać z kartusza pistoletem. Nanosić na wyrób pasmami o średnicy ok. $\varnothing 5$ mm a następnie wyrób docisnąć do podłoża. Przed klejeniem podłoże wysuszyć, oczyścić z kurzu, pyłu i tłuszczu. Resztki kleju usunąć bezpośrednio po klejeniu szmatką (gąbką) zwilżoną wodą. Szczeliny na brzegu klejonego elementu uzupełnić masą TITAN® AKRYL.

Zalecana temperatura pracy : +10°C do +35°C

Wydajność : ok. 16 mb z kartusza (pasma ok. $\varnothing 5$ mm).

Przechowywanie i transport

Wyroby, powinny być przechowywane i transportowane w oryginalnych opakowaniach producenta składowane pod zadaszeniem.

Temperatura przechowywania i transportu : +5°C do +30°C. Chronić przed mrozem.

Na każdym opakowaniu powinna znajdować się etykieta, podająca co najmniej następujące dane:

- nazwę i adres producenta,
- nazwę handlową,
- przeznaczenie wyrobu,
- wagę masy klejowej

Data przydatności : umieszczona na opakowaniu

Bezpieczeństwo

Podczas klejenia należy przestrzegać ogólnych zasad BHP.

Dokumenty odniesienia

Warunki Techniczne WT-EPS-TITAN-05

Świadectwo Techniczne ŚT 20/WT/2013

Atest Higieniczny NIZP-PZH HK/B/0980/03/2016 ważny do 23.03.2022r.

Karta charakterystyki substancji/mieszaniny TITAN® SUPER klej do styropianu

Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze