

## TITAN®PREMIUM klej do styropianu

### Ogólna charakterystyka wyrobów

TITAN® PREMIUM - śnieżnobiały klej o konsystencji pasty, na bazie wodnych dyspersji akrylowych, nie zawiera rozpuszczalników.

Opakowanie jednostkowe: kartusz – 530 g

### Przeznaczenie i zakres stosowania

Klej TITAN® PREMIUM przeznaczony jest do klejenia wyrobów dekoracyjnych ze styropianu (EPS) wewnątrz pomieszczeń, do podłoży chłonnych: betonu, tynku, gipsu, cegły, płyt gipsowo kartonowych itp.

### Wskazówki montażowe

Podłoże musi być wyrównane, suche, oczyszczone z kurzu i tłustych zabrudzeń. Stare łuszczące się powłoki malarskie należy usunąć. Ubytki uzupełnić masą szpachlową. Podłoże kruszące się lub pyliste należy zagruntować emulsją gruntującą.

Klej wyciskać z kartusza pistoletem, nanosić na wyrób pasmami o szerokości ok.  $\varnothing$ 5 mm, a następnie wyrób docisnąć do podłoża. Resztki kleju usunąć 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.  $\varnothing$ 5mm).

### Przechowywanie i transport

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

Temperatura przechowywania: -20°C do +30°C.

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

- nazwę i adres producenta,
- nazwę handlową,
- przeznaczenie kleju,
- waga 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 19/WT/2013

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

Karta charakterystyki substancji/mieszaniny TITAN® PREMIUM klej do styropianu

*Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze*