

## TITAN® PLUS klej do styropianu

### Ogólna charakterystyka wyrobów

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

Opakowanie jednostkowe: wiaderka – 1 kg; 1,5 kg; 4 kg;

### Przeznaczenie i zakres stosowania

TITAN® PLUS 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.

Przed użyciem klej należy wymieszać. Nanosić na wyrób punktowo lub pasmami, 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. 200 – 250 g/m<sup>2</sup>.

### 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,
- 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 18/WT/2013

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

Karta charakterystyki substancji/mieszaniny TITAN® PLUS klej do styropianu

*Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze*