

## Karta danych technicznych

### Klej montażowy (płynny gwóźdź)

#### Uniwersalny klej budowlany

Jest jednoskładnikowym klejem o szybkim mocowaniu, wyprodukowany na bazie dyspersji akrylowej. Klej montażowy przeznaczony do klejenia wszystkich materiałów budowlanych zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz. Posiada doskonałą przyczepność do płytek ceramicznych (kafelek), cegły, betonu, płyt gipsowo-kartonowych, PCV i produktów z drewna. Siła klejenia 14-25kg/cm<sup>2</sup> biały i 21kg/cm<sup>2</sup> bezbarwny (metoda drzewo do drzewa).

#### Sposób użycia:

Oczyścić kurz, tłuszcz i inne zanieczyszczenia z powierzchni. Odciąć końcówkę kartusza, nakręcić dyszę i odciąć końcówkę odpowiednio do żądanej szerokości spoiny. Za pomocą pistoletu nanieść klej paskami albo punktowo na powierzchnię. Mocno docisnąć powierzchnie wiążące do siebie i zamocować je w tej pozycji aż do wyschnięcia kleju. Czas mocowania wynosi 15-25 minut, czas całkowitego wyschnięcia kleju to 12-48 godziny. Stosować w temperaturach od +5°C do +40°C. Przechowywać w chłodnym, suchym i niedostępnym miejscu dla dzieci. Należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia i sztucznych grzejników radiacyjnych.

#### Uwagi:

Przechowywać w temperaturach od +5°C do +40°C, chronić przed mrozem.

Nie zawiera rozpuszczalników, przyjazny dla środowiska.

Gwarancja i termin ważności wynosi 18 miesięcy od daty produkcji.

Data produkcji wskazana na pojemniku.

## DANE TECHNICZNE:

NO.	Pozycja	Dane
1	Baza	Acryl
2	Gęstość	1,5 g/cm <sup>3</sup> biały 1,0 g/cm <sup>3</sup> bezbarwny
3	Kolor	Biały, bezbarwny
4	Naskórkowania	15-25 minuty
5	Czas utwardzania	12-48 godzin
6	Siła klejenia (metoda drzewo do drzewa)	14-25 kg/cm <sup>2</sup> biały 21 kg/cm <sup>2</sup> bezbarwny
7	Termin ważności	18 miesięcy
8	Temperatura stosowania	od +5°C do +40°C
9	Odporność na temperaturę	od -25°C do +80°C