

Karta danych technicznych

Klej montażowy (płynny gwóźdź) SuperPower

Klej montażowy o wysokiej sile mocowania przeznaczony do klejenia ciężkich konstrukcji. Specjalna formuła pozwala znacznie zwiększyć przyczepność większości materiałów budowlanych, takich jak cegła, beton, płyty gipsowo-kartonowe, PCV i produkty z drewna.

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 12-24 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 ³
3	Kolor	Biały
4	Naskórkowania	15-25 minuty
5	Czas utwardzania	12-24 godzin
6	Siła klejenia (metoda drzewo do drzewa)	>25 kg/cm ²
7	Termin ważności	18 miesięcy
8	Temperatura stosowania	od +5°C do +40°C
9	Odporność na temperaturę	od -25°C do +80°C