

ANSERCOLL 5-10-15-20 PLUS

PRODUKT

Klej montażowy, rozpuszczalnikowy na bazie wysokiej jakości kauczuku SBS, nie zawiera rozpuszczalników aromatycznych.

ZASTOSOWANIE

Przeznaczony do klejenia listew i profili PCV, parapetów, drewnianych półek, progów narożnych, futryn, listew parkietowych, płyt do obijania ścian i paneli (drewnianych, płyt montażowych, płyt kominowych, boardów, płyt korkowych), listew dekoracyjnych, płyt styropianowych, mozaiki, parkietu do podłoża z kamienia, płyt ceramicznych, betonu, bruku.

Klej może być również stosowany jako tradycyjna szpachla budowlana do muru, tynku, betonu oraz drewna, wypełniania dylatacji. Zastępuje silikonu uszczelniające i klejące oraz silikonu akrylowe.

WŁAŚCIWOŚCI

- łatwy w stosowaniu
- posiada bardzo dobrą adhezję do wszelkiego rodzaju podłoży stosowanych w budownictwie
- w wysokim stopniu tiksotropowy
- odporny na czynniki atmosferyczne

DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1.	barwa kleju	beżowa
2.	barwa spoiny	beżowa
3.	sucha masa	70% ± 3
4.	czas otwarty	ok.15 min
5.	wytrzymałość spoiny na zrywanie	minimum 1,5 MPa po 1 dobie
6.	gęstość	1,18g/cm ³ ±0,02

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Klej należy nakładać na podłoże lub na element przyklejany bezpośrednio z oryginalnego opakowania punktowo lub paskami. Należy pamiętać aby materiał przyklejany i podłoże było suche i wolne od pyłu, kurzu i środków zmniejszających przyczepność(adhezję) kleju takich jak woski, tłuszcze itp. Po naniesieniu kleju, w ramach czasu otwartego tj. 15 min., przemieścić klejony element ruchem przesuwnym na podłożu i dokładnie przycisnąć. Nie należy układać parkietu przy temperaturze poniżej 15⁰C i wilgotności powietrza powyżej 70%. W czasie klejenia wietrzyć pomieszczenie. Użytkować po zaniku zapachu.

Używając kleju do klejenia kasetonów styropianowych nie zachodzi potrzeba pokrywania klejem całej powierzchni kasetonu, wystarczy 10-15%.

UWAGI

Klej jest wysoce łatwopalny.

Świeżo zabrudzone powierzchnie czyścić acetonem. Po wyschnięciu usuwać mechanicznie.

MAGAZYNOWANIE

Magazynować w oryginalnych opakowaniach, w suchym pomieszczeniu w temperaturze od +4 do +23⁰C. Nie przechowywać w bezpośrednim sąsiedztwie źródeł ciepła. Termin przydatności 12 miesięcy.

OPAKOWANIA

Dostępny w kartuszach.