

HANNO
SYSTEMY USZCZELNIEŃ
KARTA TECHNICZNA

SPECJALNY KLEJ POLIURETANOWY PU

Opis produktu: Jednoskładnikowy klej poliuretanowy, nie zawiera rozpuszczalników, utwardza się dzięki reakcji z wilgocią w powietrzu oraz zawartą w klejonych materiałach.

Właściwości produktu:

- Wysoka siła klejąca
- Dobra przyczepność do podłoża chłonnych i niechłonnych
- Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz budynków
- Do mocowania kołków
- Odporny na starzenie
- Wodoodporny

Opakowania: Tuba 310 ml

Kolor: biały.

Zastosowanie: Do wodoodpornego klejenia elementów drewnianych, kamienia, ceramiki, betonu i metali. Wypełnia i wyrównuje podłoże. Może być stosowany do mocowania okładzin ściennych i podłogowych do betonu, parkietu, drewna, wielu tworzyw sztucznych i metali. Może być stosowany w wypadkach gdy konieczne jest uzyskanie pełnego i szczelnego połączenia.

Sposób użycia: Klejone powierzchnie muszą być czyste i nośne. Klej nanosi się pasami lub pacą z ząbkami. Podczas kontaktu z wilgocią nieznacznie pęcznieje. Dlatego zaleca się ścisnąć elementy lub obciążyć. Należy złączyć elementy w ciągu 10 minut od nałożenia kleju. Pozostawić ściśnięte elementy na 2 – 3 godziny. Czas wiązania zależy od temperatury podłoża, jego wilgotności oraz wilgoci powietrza. Pełna wytrzymałość klej uzyskuje po kilku dniach.

Usuwanie kleju: Świeży klej może być usunięty acetonem. Po związaniu można go usunąć tylko mechanicznie.

Dane techniczne:

Gęstość	1,18 - 1,30 g/cm ³
Czas tworzenia naskórka	5 do 15 min
Możliwość malowania	tak
Odporność na promienie UV	nie
Odporność na temperatury po związaniu	-40 do +120° C
Temperatura pracy	+5 do +40° C
Okres przechowywania	9 miesięcy od daty produkcji

Produkcja:
Hanno-Werk GmbH
AUSTRIA

Dystrybucja:
HANPOL
Kraków
ul. Żabiniec 43
Tel. 012/4163636
Fax 012/4163505