

UNIWERSALNY KLEJ PU NISKOPRĘŻNY RW10

Klej piankowy poliuretanowy, jednokomponentowy uniwersalnego zastosowania.

ZASTOSOWANIE:

- klejenie płyt: gipsowo – kartonowych, OSB, styropianowych, XPS,
- stosowanie w miejsce zaprawy murarskiej podczas murowania ścianek działowych z bloczków silikatowych, gazobetonowych, pustaków ceramicznych itp.,
- montaż parapetów okiennych, listew podłogowych i schodów,
- klejenie elementów dekoracyjnych, kasetonów, itp.

ZALETY:

- niski przyrost zapewniający stabilność klejonych elementów,
- chwyt początkowy 8-10min.,
- kołkowanie płyt po 2h,
- doskonała przyczepność do większości materiałów.

DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1.	Temperatura pracy	od +5°C do +30°C
2.	Czas korekty	≤10min*
3.	Możliwość obróbki	po 30min*
4.	Wydajność	60mb*
5.	Czas pełnego utwardzenia	24 godz.

*Mierzona dla aplikacji o średnicy ok. 2 cm. Parametr zależny m. in. od sposobu aplikacji, temperatury i wilgotności.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

Podłoże musi być oczyszczone z kurzu, tłuszczu i starych powłok malarskich.

Puszkę z klejem doprowadzić w sposób naturalny do temperatury pokojowej i przed użyciem silnie wstrząsnąć przez 20-30s. Zamontować pistolet na puszkę z klejem, wyregulować śrubę dociskową i nanosić klej przez pociąganie języka spustowego, trzymając puszkę do góry dnem. Strumień kleju należy regulować różnicując nacisk na język spustowy.

W czasie użytkowania puszkę trzymać do góry dnem.

Klej nakładać wężyczkiem o średnicy ok. 2 cm po obwodzie płyt, paneli, parapetów oraz pustaków w odległości około 2 cm od krawędzi, a następnie w części środkowej. W zależności od warunków zewnętrznych i wagi klejonych przedmiotów może być konieczność dociśnięcia przedmiotu aż do osiągnięcia chwytu początkowego.

Nadmiar pianokleju po utwardzeniu usunąć mechanicznie (odciąć), natomiast do usunięcia świeżego pianokleju zastosować zmywacz ANSERCLEANER.

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.

UWAGA:

Nie przebijać i nie zgniatać zużytego opakowania.

Pojemnik pod ciśnieniem: chronić przed słońcem i nagraniem powyżej temperatury 50°C.

Nie przekłuwać ani nie spalać, także po zużyciu. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu.

Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem.

Stosowanie tego produktu może wywoływać reakcje alergiczne u osób uczulonych na diizocyjaniany.

Osoby cierpiące na astmę, egzemę lub dolegliwości skórne powinny unikać kontaktu, w tym kontaktu skórniego, z tym produktem. Ten produkt nie powinien być stosowany przy słabej wentylacji, chyba, że stosowana jest maska ochronna z odpowiednim filtrem przeciwigazowym (np.: typu A1 zgodnie z normą EN 14387).

MAGAZYNOWANIE

Z dala od źródeł ognia, w miejscach suchych i przewiewnych, w temperaturze od +5 do +25°C.

Gwarantowana trwałość kleju: 12 miesięcy.

OPAKOWANIE: Puszka 825ml