

Klejenie

Klej znajduje się w plastikowym opakowaniu w ilości 18 kg. Kleju nie należy mieszać! Klej rozkładać równomiernie za pomocą odpowiedniej pacy stalowej. Na przygotowane podłoże nanosimy taką ilość kleju, aby wystarczyła do przyklejenia parkietu/posadzki drewnianej w czasie ok. 65 minut. Parkiet należy równomiernie ułożyć, docisnąć i dobrze zamocować. Za pomocą pacy TKB B15 kleimy parkiet z drewna litego, pacami TKB B15 B11 B9 deski i parkiet warstwowy, a tylko pacą TKB B9 panele LVT. Klejenie LVT Click zawsze należy przeprowadzić na gładkim podkładzie, na odpowiedniej masie samopoziomującej. Klejenie LVT Click do masy samopoziomującej wykonać pacą TKB B2. Prace związane z klejeniem należy wykonywać w okularach i gumowych rękawicach. W przypadku kontaktu materiału z oczami płukać je obficie wodą i zasięgnąć porady u lekarza. Czas utwardzania kleju zależy od temperatury podkładu i posadzki, temperatury i wilgotności względnej powietrza oraz od jakości podkładu. Ze wzrostem temperatury i spadkiem wilgotności względnej powietrza ulega on skróceniu, przy niższej temperaturze i wyższej wilgotności względnej powietrza wydłużeniu.

Dane techniczne

Skład:	żywice poliuretanowe
Kolor:	beżowy
Konsystencja:	półpłynna
Gęstość:	1,65 kg/litr
Temperatura stosowania:	od +15°C do +25°C
Zużycie paca B2	0,85 - 0,95 kg/m ²
Zużycie paca B9	0,9 - 1,0 kg/m ²
Zużycie paca B11	1,1-1,3 kg/m ²
Zużycie paca B15	1,2-1,4 kg/m ²
Czas klejenia:	do 65 minut
Możliwość szlifowania:	po 24 godzinach
Czas obciążania:	48 godzin
Czas wstępnego odparowania:	brak
Magazynowanie	12 miesięcy w suchych i chłodnych pomieszczeniach, w szczelnym opakowaniu.
GISCODE	RS 10
EMICODE	EC1-R ^{PLUS}

Bezpieczeństwo i ochrona

Podczas pracy używać odpowiednich rękawic. Po zakończeniu prac przewietrzyć pomieszczenie. Resztek kleju w opakowaniu nie wyrzucać tylko odpowiednio i bezpiecznie utylizować. Opakowanie chronimy przed dziećmi.

Ważne wskazówki

Wszystkie prace montażowe należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną z zachowaniem ostrożności i staranności.

Powyższe dane przygotowanie i zastosowanie produktu odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy i doświadczenia. W każdym wypadku należy traktować je jako niezobowiązujące, gdyż nie mamy żadnego wpływu na samo układanie, a warunki układania są zawsze różne. Roszczenia z tytułu rękojmi i gwarancji za wykonaną pracę w odniesieniu do przedstawionych danych są w związku z tym wykluczone. To samo dotyczy bezpłatnych i niezobowiązujących usług doradztwa handlowego i technicznego. Dlatego też zalecamy, przeprowadzenie własnych odpowiednich prób i upewnienia się samemu, czy wyrób nadaje się do przewidywanego celu zastosowania. Niższe temperatury wydłużają czasy zastosowań, a wyższe skracają. Z powodu różnych niezależnych od nas czynników np. nietypowe podłoża, warunki zewnętrzne, jakość pracy, zalecamy przeprowadzenie własnych prób aby stwierdzić, czy nasz produkt nadaje się do danego postępowania. Firma Bautec Polska nie ponosi odpowiedzialności za wykonaną przez Wykonawcę pracę. Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją techniczną i kartą charakterystyki produktu. Prace należy wykonywać zgodnie z zasadami BHP. Wraz z ukazaniem się tej karty technicznej tracą ważność karty (instrukcje, zalecenia, itp.) wcześniejsze.

Aktualizacja 31.12.2021