

BAUTEC TEL L

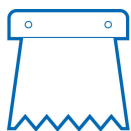
klej drewno PVAc, klasa odporności D3 wg DIN EN 204



Karta danych technicznych

Numer produktu	✓ 121200
Specjalne dodatki	✓ klejenie wodoodporne ✓ szybkie wiązanie
Odpowiednie podłoża	✓ drewno miękkie, twarde i egzotyczne
Właściwości produktów	✓ gotowy do użycia ✓ wysoka przyczepność końcowa ✓ odporne na zimną wodę ✓ krótki czas dociskania ✓ zastosowanie praktycznie bez zabarwiania
Kolor	✓ biały
Zużycie na m ²	✓ laminat: ok. 15 g ✓ płyty wiórowe: ok. 30 g
Czas zanurzenia	✓ 9 min. przy 20 °C
Można obciążać	✓ po 24 godzinach
Warunki otoczenia w pomieszczeniu obróbki	✓ przynajmniej 15 °C, wzgl. wilgotność powietrza maks. 75%, preferowana wzgl. wilgotność powietrza maks. 65%
Warunki przechowywania	✓ W temperaturze dodatniej
Okres przydatności	✓ 12 miesięcy
Giscode	✓ D1
Dostępne wielkości opakowania	✓ 750 g butelka z tworzywa sztucznego

PRZERÓBKA



Obróbka wykładzin z laminatu: klej nanieść na pióro już położonego elementu oraz na dolną część wpustu, wzdłuż i od czoła elementu dołączanego. Elementy mocno docisnąć do siebie, aż z fugi na całej długości będzie wypływał klej. Wypływający nadmiar kleju usunąć za pomocą wilgotnej szmatki. Obróbka parkietów gotowych i płyt wiórowych: klej nanieść bezpośrednio na górną i dolną stronę pióra. Elementy mocno docisnąć do siebie. Wypływający górą nadmiar kleju usunąć za pomocą wilgotnej szmatki. Płynny klej nie może mieć kontaktu z metalem! Dlatego należy używać wyłącznie pojemników ceramicznych, ze szkła i plastiku.



OGRANICZENIE PRZYCZEPNOŚCI

Przedstawione dane opowiadają aktualnemu stanowi rozwoju. W każdym wypadku należy traktować je jako niezobowiązujące, gdyż nie mamy żadnego wpływu na samo układanie a warunki układania różnią się lokalnie. Roszczenia wynikające z tych 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. Wraz z ukazaniem się tego wydania tracą swoją ważność wszelkie wcześniejsze informacje techniczne (instrukcje, zalecenia dotyczące układania i inne wydanie służące do podobnych celów).