



Bostik 31

Produkt

Bostik 31 jest tiksotropowym klejem kontaktowym, nie zawierającym rozpuszczalników, o bardzo wysokiej sile początkowej.

Zastosowanie

Bostik 31 może być używany do różnego typu pokryć podłogowych i ściennych wykonanych z PCV, korka, czy laminatu, tworzyw sztucznych komórkowych, skóry, tkanin, płyt, drewna, metali, betonu, itd. Podłoża mogą być szczelne lub chłonne.

Właściwości

- Nie zawiera rozpuszczalników.
- Bardzo niska emisja.
- Odpowiedni do klejenia pokryć podłogowych z PCV do podłoży zwartych i porowatych.
- Doskonale daje się rozprowadzać.
- Wysoka siła początkowa.
- Szybkie odparowywanie wstępne.
- Długi czas przydatności kleju po jego otwarciu.
- Niskie zużycie.
- Daje się reaktywować za pomocą ciepła.

Sposób użycia

Podłoże musi być gładkie, suche, czyste i nie-popękane (zgodnie z normą DIN 18365), o wysokiej odporności na rozciąganie i jako takie musi zostać przygotowane do dalszych działań. Należy użyć odpowiedniego produktu wyrównującego. Bostik 31 nakłada się dwustronnie za pomocą szpachelki lub najlepiej wałka. W zależności od podłoża zużycie kleju waha się pomiędzy 150-200 g/m². W przypadku klejenia materiałów włóknistych lub z włóknistą spodnią warstwą, musi zostać ona zwilżona za pomocą Bostik 31.

Klejenie natychmiastowe: Może zostać wykonane na nie porowatych podłożach w połączeniu z pokryciami podłogowymi z PCV. Niezbędne jednak jest aby klej całkowicie odparował przed połączeniem pokrycia podłogowego z podłożem.

Czas odparowywania: 45-60 minut, w zależności od temperatury i wilgotności względnej.

Czas przydatności kleju do momentu jego otwarcia: Klej można reaktywować za pomocą ciepła.

Uwaga:

Pokrycie podłogowe należy połączyć z podłożem tak dokładnie, jak to tylko możliwe. Ze względu na dużą kleistość podłoża późniejsze korekty są trudne do przeprowadzenia. Jeżeli używane jest cienkie pokrycie podłogowe, a klej zaczął już zasychać, ślady nanoszenia kleju szpachelką mogą być widoczne na powierzchni pokrycia podłogowego. Z tego względu zalecamy stosowanie wałka do nanoszenia kleju.



Bostik 31

Dane techniczne

Baza	dyspersja kauczuku syntetycznego i żywic
Kolor	biały
Lepkość	nadaje się do rozsmarowywania i nakładania wałkiem
Gęstość	ok. 1,08g ³
Odparowywanie wstępne	przy klejeniu natychmiastowym ok. 45-60 min., w zależności od temp. i wilg. wzgl.
Czas przydatności kleju po jego otwarciu	reaktywowany za pomocą ciepła
Temperatura stosowania	między +15°C i +20°C
Rekomendowane narzędzia	szpachelka lub wałek należy upewnić się, że cała spodnia powierzchnia pokrycia podłogowego została pokryta klejem
Czas po którym podłoga może być używana	ok. 24 godz. (w przypadku ograniczonego obciążenia natychmiast)
Zastosowanie podczas użytkowania wózkiem inwalidzkim	tak (zgodnie z DIN 68131)
Zastosowanie przy ogrzewaniu podłogowym	tak - zgodnie z odpowiednimi wytycznymi
Zasady bezpieczeństwa	brak specjalnych wymagań, zawsze skonsultować się z Kartą Charakterystyki Produktu
Czyszczenie	niezaschnięty klej: wodą
Opakowanie	beczki 13 kg.

Przechowywanie

Bostik 31 może być przechowywany 24 miesiące w oryginalnych, nie otwartych opakowaniach, w temperaturach pomiędzy +10°C i +20°C. Chronić przed mrozem!

Inne informacje

Karta Charakterystyki Produktu dostępna na życzenie.

POLSKA

Inter-Car Sp. z o.o.
www.inter-car.pl
inter-car@inter-car.pl

HOLANDIA

Bostik B.V.
www.bostik.com
infol@bostik.com