



R770

Opis produktu

Właściwości

R770 2-komponentowym poliuretanowym klejem do parkietu, który spełnia normę DIN 281 i nie zawiera wody, ani rozpuszczalników organicznych. Klej utwardza się poprzez reakcję chemiczną nie kurcząc się. R770 jest szczególnie odpowiedni do tych rodzajów drewna, które są niesłychanie wrażliwe na pęcznienie oraz dla słabo chłonnych i nie chłonnych posadzek. Może być także stosowany do przyklejenia całej powierzchni podłóg laminowanych.

- Nie zawiera wody, ani rozpuszczalnika
- Drewno nie pęcznieje
- Doskonała przyczepność do większości posadzek i materiałów drewnianych
- Trwały układ włókien – zachowuje wzór blachy
- Długi czas otwarcia

Dane techniczne

Typ produktu: roztwór polioliogemiszu i modyfikowanych żywic naturalnych

Kolor: Komponent A: biały, Komponent B: brązowy

Lepkość: Łatwy do nałożenia – stały, stabilny

Gęstość: 1.5 g/cm³

Środki czyszczące: S100, aceton i etanol. Utwardzony klej może zostać usunięty tylko mechanicznie.

Magazynowanie / transport: Temperatura nie może spaść poniżej +5°C lub przekroczyć +25°C w czasie transportu i magazynowania. Przechowywać w suchym, przewiewnym miejscu.

Czas przechowywania: 12 miesięcy.

Wielkość opakowania: 6 kg wiadra (90 na palecie)

Bezpieczeństwo

Szkodliwy (komponent B).

Komponent B zawiera Dipfenylmetanu-4,4'-diizocyjanian (Izomery, pokrewne). Szkodliwy. Jego wdychanie jest szkodliwe dla zdrowia. Drażni oczy, układ oddechowy i skórę. Nie wdychać oparów. Należy nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice, okulary i maskę ochronną na twarz. Zabrudzone ubrania natychmiast zdjąć. W razie kontaktu z oczami wypłukać je dużą ilością wody, skonsultować z lekarzem. W razie kontaktu ze skórą wyczyścić dużą ilością wody z mydłem. W razie wypadku, czy zatrucia, natychmiast skonsultować z lekarzem, jeśli to możliwe pokazać mu tą informację.

Dodatkowe szczegółowe informacje znajdują się w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.