

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/klej-do-drewna-multibond-2903-p-1024.html>

MULTIBOND 2903 - 22kg - Klej do drewna

Cena brutto	744,15 zł
Cena netto	605,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	MB290322000
Kod EAN	5904257492302
Producent	MULTIBOND
Opakowanie	22kg

Opis produktu

MULTIBOND 2903 (29D) akrylowym klejem do drewna w postaci wodnej dyspersji poliocetanu winylu z dodatkami ulepszającymi jego parametry. Po utwardzeniu (odparowaniu wody) tworzy bezbarwną, elastyczną i bardzo wytrzymałą spoinę. Dobrze przylega też do powierzchni z drewna, materiałów drewnopochodnych, pilśni, betonu, płyt G-K. Ze względu na konieczność swobodnego odparowania wody z dyspersji podczas wiązania kleju, przynajmniej jedna z powierzchni klejonych musi być wsiąkliwa.

MULTIBOND 2903 (29D) utwardza się w wyniku odparowania wody z masy dyspersji klejowej. W procesie wiązania powstaje przezroczysty, elastyczny polimer, dobrze przylegający do klejonych materiałów. Część kleju wsiąka w klejony materiał w ilości zależnej od porowatości i nasiąkliwości podłoża. Zwiększa to znacznie przyleganie kleju i wytrzymałość spoiny.

Przeznaczony jest do klejenia drewna z drewnem i materiałami drewnopochodnymi. Stosowany jest wszędzie tam gdzie wymagana jest zwiększona wytrzymałość spoiny klejowej na wilgoć. Wodoodporność utwardzonej spoiny spełnia normę: PN-EN-204:2002 w klasie D3 (może pracować w podwyższonej wilgoci, bez stałego kontaktu z wodą; w warunkach zewnętrznych spoina musi być zabezpieczona lakierem).

Klej nanosić na czyste powierzchnie za pomocą pędzla, wałka, szpachelki. Elementy połączyć i docisnąć przed całkowitym wyschnięciem kleju. Optymalna temperatura +15-20°C. Spoiny można też utwardzać w podgrzewanych prasach. Maksymalna temperatura w prasie: 70°C. Orientacyjne zużycie kleju w cienkich warstwach to 0,1-0,5kg/m². Do rozcieńczania kleju (max. 10%) i mycia narzędzi stosować wodę.