

Dwu-komponentowy system kleju do bezpiecznego klejenia siatek do ramy szablonów sitodrukowych

NOWOŚĆ

KIWOBOND 2100 LMC* jest szybkoschnącym dwu-składnikowym klejem szablony o wysokiej odporności chemicznej. Klej aplikowany jest za pomocą pędzla. Po utwardzeniu jest prawie całkowicie odporny na rozpuszczalniki. Stopień lepkości nowego kleju sprawia że jest uniwersalny i można stosować go do różnego rodzaju siatek.

Przed użyciem dodaj 30% KIWODUR 2000 LMC do KIWOBOND 2100 LMC, dobrze wymieszaj oba składniki i użyj w ciągu ok. 90 minut.

Do aplikacji kleju użyj twardego pędzla i nanieś niewielką jego ilość na miejsca styku siatki z ramą. KIWOBOND 2100 LMC charakteryzuje wyjątkowo krótkim czasem wiązania, szczególnie gdy warstwa kleju jest dosyć cienka.

Nowy dwu-komponentowy system jest wyjątkowym produktem na rynku gdyż zawiera mniej niż 0,1% monomeru izocyjanian, dzięki temu KIWOBOND 2100 jest nieporównywalnie bezpieczniejszy dla pracowników niż obecnie stosowane kleje.

Zalety produktu

- Mniej niż 0,1% monomeru izocyjanian
- Zwiększone bezpieczeństwo pracowników
- Skrócony czas naciągania siatki
- Długa żywotność
- Wysoka wytrzymałość

Utwardzacz jest dostępny zarówno w wersji czerwonej (KIWODUR 2000 LMC), jak i przezroczystej (KIWODUR 2001 LMC). Czerwony kolor KIWODUR 2000 LMC pozwala na lepszą kontrolę ilości aplikowanego kleju.

*LMC – (niska zawartość monomeru)

