

DrewAR

Arkadiusz Rynkiewicz

ul. Budowlanych 1, 84-200 Wejherowo

tel. 0 58 738 99 01; kom. 0 502 541 478

www.drewar.pl; e-mail: biuro@drewar.pl

ITA CONTACT SPRAY

ITA CONTACT SPRAY jest wysokowydajnym polichloroprenowym klejem przeznaczonym do natrysku i aplikacji rolką. Charakteryzuje się bardzo dobrą siłą wiązania początkowego, dobrą odpornością na ciepło i bardzo dobrą odpornością na proces starzenia. Klej nadaje się szczególnie do produkcji paneli lub ogólnie do łączenia materiałów takich jak drewno, laminaty plastikowe (PVC, ABS, pianka poliuretanowa, polistyren, melamina), skóra, tekstylia, metale, azbest.

Właściwości chemiczno-fizyczne oraz optymalne warunki zastosowania:

- baza: polichloropren
- kolor: bursztynowy
- trwałość: produkt przechowywany w szczelnym opakowaniu temp. 15÷20°C zachowuje swoje właściwości przez 12 miesięcy
- lepkość w 20°C: 480±15% mPas
(pomiar: RVT Brookfield, 100 rpm,RV3)
- ciśnienie robocze: 3-4 atm
- opakowania: pojemniki 15 – 170kg
- bezpieczeństwo: nie należy stosować w pobliżu otwartych źródeł ognia. Należy odpowiednio wentylować pomieszczenia podczas aplikacji, w miarę możliwości aplikować w pomieszczeniach wentylowanych

Wskazówki dotyczące stosowania ITA CONTACT SPRAY:

- Powierzchnie klejone powinny być oczyszczone z zabrudzeń (kurzu, wody, oleju itd.)
- Produkt powinien zostać uważnie wymieszany przed napełnieniem zbiornika pistoletu natryskowego
- Nanosić klej odpowiednim pistoletem natryskowym (dysza 1.7-1.9) zachowując dystans 35- 40 cm od powierzchni.. Ilość natryskiwane go kleju jest zależna od absorpcji materiału jednak generalnie zaleca się nie przekraczać limitu 100-120 gr/m²
- Odparowanie rozpuszczalnika trwa 5-15 minut .W celu zagwarantowania krótkiego czasu schnięcia i mocnego wiązania początkowego należy unikać nakładania kleju pojedynczo
- Powierzchnie należy równomiernie docisnąć. Należy zwrócić uwagę iż odpowiednia siła połączenia jest osiągnięta po minimum 30-40 minutach.
- Połączenie osiąga maksymalną trwałość po 24 h.

Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznych tego produktu jest dostępna na żądanie.

Powyższe informacje zostały opracowane w oparciu o bieżący stan wiedzy i doświadczeń. Nie stanowią jednak gwarancji własności produktu ani specyfikacji jakościowej i nie mogą być podstawą do reklamacji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za straty wynikające bezpośrednio lub pośrednio ze stosowania powyższej interpretacji przepisów lub instrukcji. Opisany produkt może wymagać dodatkowych testów, w zależności od użytych produktów lub technik. Należy sprawdzić, czy nie zostało naruszone prawo patentowe.