



DESMODUR RC

Poliizocyjanianowy środek sieciujący na bazie rozpuszczalników

➔ *Charakterystyka techniczna*

	<u>Dane</u>	<u>Tolerancja</u>	<u>Metoda</u>
zawartość ciała stałego % NCO	35% 7,0%	±2% ±1%	ICF N° 09/C ICF N° 05

Kolor: Praktycznie bezbarwny lub lekko żółtawy płyn.*

*Kolor nie wpływa na jakość klejenia.

➔ *Zastosowanie*

Środek sieciujący do kleju dwuskładnikowego PU lub polichloroprenowego.

DESMODUR RC jest aromatycznym poliizocyjanuranem w roztworze octanu etylu.

Sugerowane użycie w ilości 4-7% wagi.

Czas przydatności do użytku mieszanki wynosi 2-4 godziny, w zależności od procentowej zawartości utwardzacza i warunków otoczenia (względna wilgotność).

Sugeruje się użycie DESMODURU RC w połączeniu z klejem polichloroprenowym w rolce.

Dzięki dodaniu środka DESMODUR RC do kleju (w zalecanej ilości), staje się on odporny na temperaturę i starzenie, w wielu przypadkach środek poprawia działanie kleju, szczególnie na trudne materiały.

➔ *Uwagi*

Przechowywanie: z dala od wszelkiej wilgoci.

DESMODUR RC zachowuje swoje właściwości przez 6 miesięcy, pod warunkiem przechowywania w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu, w temperaturze 10-25°C.

Aby oczyścić powierzchnię zabrudzoną DESMODUREM RC, wystarczy przetrzeć szmatką nasączoną środkiem DILUENTE R.

Opakowanie

Puszki o zawartości netto 0,8 kg.