

Adhesive QS900 (aerazol)



Szybkowiązący uniwersalny klej w aerazolu

Charakterystyka

Adhesive QS 900 jest szybko wiążącym, bezchlorkowym klejem. Specjalistyczna formuła szybko wiążącego kleju umożliwia obciążenie spoiny przed całkowitym wyschnięciem i osiągnięciem pełnej wytrzymałości.

Cechy szczególne:

- szybkoschnący (30 sekund)
- pełna wytrzymałość po 24 godzinach
- tworzy trwałe połączenie
- ekonomiczny w użyciu – wystarczy cienka warstwa (zbyt gruba warstwa wydłuża czas schnięcia)
- bez rozpuszczalników chlorowych

Stosowanie do:

Adhesive QS 900 został stworzony specjalnie na potrzeby instalatorów dywanów i wykładzin podłogowych. Może być również użyty do łączenia wielu innych materiałów, na przykład:

- pianki
- tkaniny
- korek
- tapicerka
- papier
- drewno

Sposób użycia:

- nakierować dyszę na łączone powierzchnie i nanieść klej na obie powierzchnie z odległości około 25 – 30 cm
- poczekać aż klej podeschnie i docisnąć łączone powierzchnie
- aby uniknąć zapchania dyszy, po klejeniu odwrócić puszkę do góry dnem i przedmuchać dyszę.
- usuwalny za pomocą rozpuszczalników Amberklene FE10, ME20

Ostrzeżenia:

Adhesive QS 900 może pozostawiać trwałe ślady na niektórych rodzajach plastików. Przed użyciem zaleca się zatem sprawdzenie działania na niewielkiej i niewidocznej powierzchni.

Dane techniczne:

Wygląd: ... przezroczysta, bursztynowa ciecz
Zapach rozpuszczalnika
Ciężar właściwy (25°C): 0,66 g/cm³
Ciśnienie (aerazol): 4 bar
Szybkość wypływu (aerazol): 1,2 g/s
Rozpuszczalność: w większości rozpuszczalników organicznych, nierozpuszczalny w wodzie
Polimer: kauczuk styrenowo-butadienowy
Temperatura pracy: do +50°C (wyschnięta spoina)
Pakowanie: aerazol 500 ml (12 szt. w kartonie)

Przechowywać w temperaturze do 50°C, z dala od źródeł ciepła i ognia. Produkt w powyższych warunkach może być przechowywany co najmniej 72 miesiące.

