

Klej Contact Adhesive 5000

Klej wyprodukowany jest na bazie syntetycznego kauczuku i syntetycznych żywic. Nakładać za pomocą pędzla lub wałka odpornego na działanie rozpuszczalników na obydwie klejone powierzchnie. Zaczekać aż będą suche w dotyku (10-15 minut) następnie połączyć i docisnąć.

Do podłoża może być stosowany jako środek gruntujący lub do łączenia powierzchni z EPDM lub Butylu, w połączeniu z uszczelniaczem Sealant 5590.

Uwaga! Syntetyczne polimery i żywice rozpuszczają się w łatwopalnych rozpuszczalnikach

Uwaga! Kleju Contact Adhesive 5000 nie nakładać w temperaturze poniżej 5°C. W takich przypadkach można podgrzać podłoże stosując pistolet na gorące powietrze lub ogrzać klej Contact Adhesive 5000 w kąpieli z ciepłej wody do temperatury 35°C.

Odpowiednie podłoża:

Aluminium, stal, galwanizowana, stal, bitum (z wyłączeniem APP), beton, beton komórkowy, ołów drewno, EPDM, Butyl.

Dane techniczne:

Pakowanie: w puszkach 5,3kg lub 0,90kg.
60 puszek 5,3kg / 432 puszek 0,9kg na palecie
Zużycie: 0,5kg/m²
Przechowywanie : w chłodnych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach w szczelnych pojemnikach
Okres przechowywania : 12 miesięcy w odpowiednich warunkach

