

ALLCON 10 - PARAMETRY TECHNICZNE



Okres przechowywania	w rozpoczętym kartuszu - 10 mies., w oryginalnie zamkniętym - ok. 1,5 roku
Odporność temperaturowa	odporność temperaturowa zgodnie z WATT 91 (80°C), od -40°C do +80°C (krótkotrwale 120°C)
Utwardzanie powierzchniowe	po 7 do 10 min. ok. 70%. Po 30 do 40 min. 100% utwardzenia przy klejeniu powierzchniowym. Szerokość szczeliny do ok. 1 cm
Utwardzanie skrośne	co 24 godziny utwardza się ok. 3 mm Allcon 10
Temperatura obróbki	od +5°C do maks. +40°C
Kolor	beżowy
Czas schnięcia otwartego	3 minuty w normalnych warunkach klimatycznych
Zapach	delikatny
Podstawa	poliuretan, utwardzanie wilgotnościowe
Konsystencja	pasta
Certyfikacja	certyfikat zgodności z EN 204 D4 (klej wodoodporny)
Składowanie	w temperaturach pokojowych, w pomieszczeniach suchych
Pakowanie	310 ml 12 szt. + 150 ml 20 szt. (1200 szt. na palecie)