

# 0320

Wysokiej jakości, profesjonalna, relatywnie twarda butylowa taśma uszczelniająca

## OPIS

0320 jest stosunkowo twardym syntetycznym uszczelniaczem z masy butylowej. Dostępny w postaci wytłoczonych taśm, pasków, sznurów, wykrojów w kolorze czarnym

## ZASTOSOWANIE

- W motoryzacji do uszczelniania nadwozi, karoserii, szyberdachów...
- Do uszczelniania w miejscach wymagających podwyższonej wytrzymałości temperaturowej
- W konstrukcjach wymagających stosowania twardszych materiałów uszczelniających
- Do przyczep kempingowych, kamperów

## ZALETY PRODUKTU

- Dobra przyczepność do wielu rodzajów powierzchni
- Dobra odporność na promieniowanie UV
- Dobra stabilność wytłoczonych kształtów i rozmiarów
- Wytłoczona w postaci taśmy lub sznura pozwala na łatwe i precyzyjne użycie z małą liczbą odpadów
- Pozostaje elastyczna przez cały okres użytkowania
- Spełnia warunki specyfikacji FORD ESK M4G-261 A1/A2 oraz WSK M4G-261 B1/B2
- Zakres odporności temperaturowej -40 °C do +100 °C

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Dynamiczna siła ścinania (odrywanie wzdłużne)	N/cm <sup>2</sup>	16	H15
Dynamiczna siła rozrywania (odrywanie prostopadłe)	N/cm <sup>2</sup>	30	H5
Przyczepność przy kącie odrywania 90°	N/cm	11	H48
Przyczepność przy kącie odrywania 180°	N/cm	12	H41
Ciężar właściwy	g/cm <sup>3</sup>	1.2	H6
Współczynnik przenikania wilgoci	g/m <sup>2</sup> /24h/mm	n/a	ISO9932/BS ISO 15106

## **STANDARDOWE ROZMIARY, KOLORY**

- Butyl 0320 dostarczany jest w postaci wytłoczonego paska ułożonego na podkładzie z papieru silikonowanego lub folii silikonowanej
- Dostępna w szeregu rozmiarach (grubości od 0.7 do 3mm, szerokości od 5mm do 290mm – inne na zamówienie)
- Dla ułatwienia nakładania materiał może być dostarczony w różnych formatach, takich jak np. taśmy, sznury, wykroje, multipaski (kilka pasków obok siebie), pocięte na ustalone długości z usuwalną górną przekładką ochronną
- Kolory: czarny

## **TOLERANCJE**

*Grubość: +/- 10%*

*Szerokość: do 25mm +/- 1mm, od 26mm do 100mm +/-2mm, powyżej 100mm +/-3mm*

## **ZALECENIA**

*Zalecana temperatura nakładania powinna być pomiędzy +5°C a +40°C.*

*Rolki butylu powinny być przechowywane w pozycji poziomej w oryginalnym opakowaniu. Produkt powinien być zabezpieczony przed bezpośrednim kontaktem z promieniami słonecznymi, w suchym miejscu, w temperaturze otoczenia od +5°C do +25°C. W tych warunkach produkt może być magazynowany co najmniej 2 lata.*

*Aby uzyskać maksymalną przyczepność do podłoża, powierzchnia powinna być czysta, sucha i wolna od oleju, smaru i brudu. Producent zaleca przeczyszczenie powierzchni środkiem typu Propan-2-ol {IPA}. Proszę wcześniej zapoznać się z instrukcją bezpieczeństwa stosowanego środka czyszczącego i czy może być użyty do danej powierzchni.*

*Butyl należy naklejać bezpośrednio po odwinięciu z rolki i delikatnie dociskać na całej długości klejonego odcinka dla uzyskania właściwej przyczepności początkowej. Następnie należy usunąć przekładkę zabezpieczającą i nałożyć drugi uszczelniany element/powierzchnię i ponownie dociskać.*

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Autoryzowany Dystrybutor w Polsce:  
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,  
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69  
e-mail: info@intra.biz.pl  
www.intra.biz.pl

