



POLYGUM 32

Wodoodporny środek na bazie elastomerów na przyszwę i łączenia o szybkim czasie formowania i wysokiej elastyczności końcowej.

➔ *Charakterystyka techniczna*

	<u>Wartość</u>	<u>Tolerancja</u>	<u>Metoda</u>
Lepkość w 20°C	4250 mPa.s	±15%	ICF N° 07

➔ *Zastosowanie*

POLYGUM 32 jest elastomerycznym kopolimerem o szybkim czasie formowania spoiny. Jest stosowany do tworzenia delikatnych, wodoodpornych przyszwów i spoin. Jego odpowiednia elastomeryczna struktura umożliwia bardzo szybkie formowanie spoiny o charakterystycznej jej wysokiej elastyczności końcowej, także w bardzo niskiej temperaturze jak

-10° -18° C.

Zaleca się użycie Polygum 32 przy tworzeniu wewnętrznych "skarpet" w butach górskich, butach trekkingowych lub kaloszach.

Produkt nakładamy przy użyciu pędzla.

➔ *Sposób użycia*

1. Wlać odpowiednią ilość środka do puszkę na 15-20 minut pracy. Zamknąć szczelnie oryginalną puszkę.
2. Nanieść produkt pędzlem na powierzchniach przeznaczonych do "uszczelnienia".
3. Pozostawić do wyschnięcia spoiny na co najmniej 20 minut.

➔ *Uwagi*

Lepkość: współczynnik lepkości określany jest z pomocą lepkościomierza Brookfield RVF, wrzeczono RV 2 przy prędkości 4 rpm.

Przechowywanie: POLYGUM 32 przechowywany w temperaturze 10-25°C w swoim oryginalnym, starannie zamkniętym opakowaniu, zachowuje swoje właściwości przez okres 24 miesięcy.



Opakowanie

Puszki 15 Kg netto.