

Symbol**UTN**

<i>Resq tape UTN Specifications</i>		
Properties	Test metod/Norm*	Test results**
Operating temperature	continue	-60°C – 260°C
Temp. range	Average	-65°C - 260°C
Cold brittle point	ASTM D-2137	-65°C
Durometer handness	Shore Durometer 50-60	58 (24h room temp.)
Specyfic Gravity	1.11 – 1.17	1,15
Moduls @ 100% psi	Continue	203
Tensile strength	ASTM D-412 (950 psi)	1412 psi (97 Bar)
Ultimate elongation	ASTM D-412 (300%)	453%
Tear resistance	ASTM D-412	5,86 Bar
Pressure resistance	Average	11,5 Bar
Water absorption	Fed.Std601 (3% max)	0,18%
Dielectric strength	ASTM D-419 (400 per mil	644 per mil

- *The values (when stated) are the min requirements to pass the test
- **The results are coming from two leading test institutes. The test reports are available on request.

Data modyfikacji: 11-11-2023

Taśmy należy przechowywać w zamkniętych kartonach, w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej. Optymalne przyleganie do podłoża uzyskamy na powierzchni czystej, suchej i odtłuszczonej.

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów oferowanych przez naszą firmę, oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie.