



- Utwardza się do elastycznego uszczelnacza poprzez absorbowanie wilgoci z powietrza
- W zależności od formuły, te materiały występują od miękko do twardo elastycznych, ale mogą być również наносzone szpachlą/pędzlem. Maksymalne dopuszczalne odkształcenie wynosi od 10 do 15 %.
- Uszczelniacze na bazie poliuretanu mogą być malowane

Produkt / Data	Terostat-92
Gęstość	1.2 g/cm ³
Zawartość ciał stałych	85 %
Czas naskórkowania (DIN 50 014)	30 to 60 min.
Czas utwardzania (DIN 50 014)	4 mm/24 hrs
Twardość brzegowa A (DIN 53 505)	35
Tensile Strength (DIN 53 504)	1.6 MPa
Wytrzymałość na ścinanie (DIN EN 53283)	1 MPa
Wytrzymałość na rozciąganie (DIN 53 504)	620 to 650 %
Odporność na promieniowanie UV	Nie
Malowalna	Tak
Zakres temperatur	-40 to 70 °C
Zdatność do użycia	12 months
Rozmiar opakowania	310 ml Kartusz

➤ Wskazówki praktyczne

Aby przyspieszyć proces naskórkowania i utwardzania w niekorzystnych warunkach (niska względna wilgotność), należy rozproszyć mgiełkę wodną na powierzchniach uszczelnianych

