

TRIOCHEM Sp. z o.o. ul. Szyby Rycerskie 41-909 BYTOM tel.: +48 32 388 07 60 fax: +48 32 388 07 65 biuro@triochem.pl www.triochem.pl	<h1>INFORMACJA TECHNICZNA</h1> <p>Aktualizacja z dnia 30.06.2021</p>	 Triochem
	<h2>TRIOCET T</h2>	

Środek do usztywniania i wypełniania tkanin i włókien

CHARAKTERYSTYKA

Budowa chemiczna	Wodna dyspersja na bazie poliocetanu winylu ze środkami modyfikującymi
Wygląd	Biały, niskolepki płyn
Lepkość KF 4	Min. 18
Jonowość	Niejonowy
Zawartość s.m.	45 - 48 %
pH	3 - 5

WŁAŚCIWOŚCI

- ◆ Doskonale miesza się z wodą.
- ◆ Uniwersalny środek usztywniający i podklejający.
- ◆ Do wykończania tkanin na rolety i żaluzje, włókien igłowanych, dywanów i wykładzin.
- ◆ Po odparowaniu wody tworzy twardy film.
- ◆ Odporny na wodę.
- ◆ Zgodny z żywicami fluorokarbonowymi, zmiękczaciami, zagęszczaczami i środkami sieciującymi.
- ◆ Nieodporny na pranie chemiczne.
- ◆ Nie żółknie.
- ◆ Nie oblepia wałów fulardu.

ZASTOSOWANIE

Może być stosowany do nanoszenia metodą pianową.

SKŁADOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Trwałość produktu w oryginalnym opakowaniu minimum 6 miesięcy.

Produkt należy przechowywać w zamkniętym opakowaniu w temperaturze 5°C - 30°C.

Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.