

Teroson

Terostat 9000 PL HMLC

Bezpodkładowy, bez zawartości izocyjanów produkt do wklejania szyb

- Bezpieczny dla środowiska
- Szybki i łatwy w aplikacji
- Wysoki moduł sprężystości
- Niska przewodność elektryczna



Henkel



Terostat 9000 PL HMLC

Bezpodkładowy, bez zawartości izocyjanów
produkt do wklejania szyb

Na niektórych rynkach występuje popyt na bez-izocyjanowe i/lub bezpodkładowe produkty do wklejania szyb, kompatybilne ze wszystkimi klejami do szyb stosowanymi zarówno na rynku OEM, jak i na rynku serwisowym.

Dział Badań i Rozwoju Henkel sprostał wyzwaniu i stworzył produkt na bazie polimeru SMP, który spełnia wszystkie te wymagania.

Korzyści

- ▶ Klei bez podkładu i aktywatora
- ▶ Kompatybilny ze wszystkimi, będącymi w powszechnym użyciu, produktami do wklejania szyb
- ▶ Odpowiedni do wszystkich typów pojazdów
- ▶ Krótki czas gotowości pojazdu do jazdy
- ▶ Odpowiadający normom EU VOC



Właściwości

- ▶ Nie zawiera izocyjanów
- ▶ Odporny na działanie promieni UV
- ▶ Doskonała adhezja do szkła, ceramicznego nadruku, bez konieczności zastosowania podkładu
- ▶ Wysoka odporność na ścinanie
- ▶ Niska przewodność elektryczna





Dane techniczne

Baza produktu	Jednoskładnikowy
Aplikacja	na zimno
Lepkość	pasta
Wytrzymałość na ścinanie	ok. 2.5 MPa
Odporność na opadanie	wys. spoiny < 22 mm
Czas wklejania	ok. 15 min
Czas gotowości do jazdy	2 h
Przewodność (Siemens)	10 ⁻¹⁰
Okres przydatności	12 miesięcy

Informacje do zamówienia

Wielkość opakowania	310 ml
Numer IDH	INTER 871912

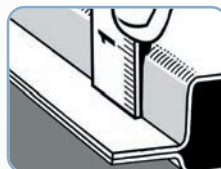
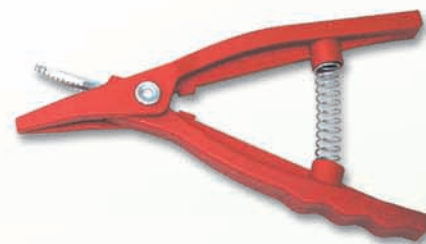
Narzędzia do wklejania szyb Teroson

Profesjonalny system Teroson

Cęgi do dysz

Dla bezpieczeństwa użytkownika, niezawodnego działania oraz oszczędnej aplikacji, system zawiera specjalną dyszę oraz cęgi do przycinania dysz.

- Szybko: Szybka i łatwa korekta wysokości ściegu nakładanego kleju
- Oszczędnie: Optymalna aplikacja kleju znacząco zmniejsza koszty
- Czysto: Stosując cęgi do dysz i przycinając odpowiednio dyszę zapobiega się nakładaniu zbyt dużej ilości kleju. Dlatego też po aplikacji nie musimy się obawiać o konieczność czyszczenia elementów wnętrza, krawędzi oraz elementów karoserii



Wysokość przetłoczenia na szybę plus dodatkowe 2 mm daje pożądaną wysokość spoiny (dla powlekanych szyb, po prostu należy zmierzyć wysokość przetłoczenia na szybę bez dodawania jakiegolwiek wielkości)

Wsuń dyszę aplikatora w cęgi

Upewnij się, że oznaczenia na dyszy i cęgach są wyrównane

Opakowanie	Zawartość	Ilość	Numer IDH	Numer WWC
Cęgi do dysz	1 szt.	1	379366	163.15J

Narzędzia Teroson do wklejania szyb

Pneumatyczny pistolet Teroson Power Line

Do nakładania produktów do uszczelniania i klejenia karoserii samochodowych oraz wklejanych szyb.

- Teleskopowy tłok zapewnia płynną i równomierną aplikację, a także zapobiega powstawaniu pęcherzyków powietrza w wyciskanym kleju
- Po puszczeniu spustu, produkt nie wypływa z opakowania
- Wgniecione kartusze nie stanowią problemu
- Do opakowania dołączony jest przyrząd do przekłuwania aluminiowych kartuszy z klejem



Opakowanie	Zawartość	Ilość	Numer IDH	Numer WWC
Power Line Gun	1 szt.	1	211757	141.84S

Pistolet ręczny Teroson - Staku

Do stosowania ze wszystkimi kartuszami 150 ml i 310 ml.

- Wykonany ze stali/tworzywa sztucznego z zamkniętą obudową do kartuszy
- Płynne działanie
- Długa żywotność
- Po puszczeniu spustu, produkt nie wypływa z opakowania
- Łatwy w obsłudze i czyszczeniu



Opakowanie	Zawartość	Ilość	Numer IDH	Numer WWC
Pistolet do kartuszy	1 szt.	1	142240	167.65Y

Produkt pomocniczy

Teroson Zmywacz odtłuszczacz FL

- Silne działanie czyszczące
- Błyskawiczne odparowanie rozpuszczalnika
- Przed czyszczeniem szyb powlekanych (np. VW, Skoda, Seat) należy delikatnie przetrzeć papierem ściernym powierzchnię powłoczenia



Opakowanie	Zawartość	Ilość	Numer IDH	Numer WWC
butelka	1 l	12	92679	169.19Q



Henkel Polska Sp. z o.o.
 Loctite Engineering Adhesives
 ul. Domaniewska 41/ Mars
 Tel. (+48-22) 56-56-200
 Fax. (+48-22) 56-56-222
 Loctite Info Line: 0-801-111-222

Dane tu przytoczone mają jedynie charakter informacyjny. Prosimy o skontaktowanie się z lokalnym przedstawicielem technicznym lub biurem wsparcia technicznego firmy Henkel w celu zasięgnięcia informacji o specyfikacji produktów.