

Teroson

Terostat 9000 PL HMLC

Řešení přímého zasklívání
bez použití primeru

- Ekologické, neobsahuje isokyanáty
- Rychlé a snadné nanášení
- Vysoký modul, malá elektrická vodivost



Terostat 9000 PL HMLC

Řešení přímého zasklívání
bez použití primeru

Některé oblasti trhu požadují produkty na lepení skel bez obsahu isokyanátů a/nebo bez nutnosti použití primeru, kompatibilní se všemi ostatními lepidly pro přímé zasklívání používanými jak při výrobě, tak při opravách.

Vývojové pracoviště firmy Henkel přijalo výzvu a vyvinulo nový produkt na bázi SMP polymeru, který splňuje všechny tyto požadavky.

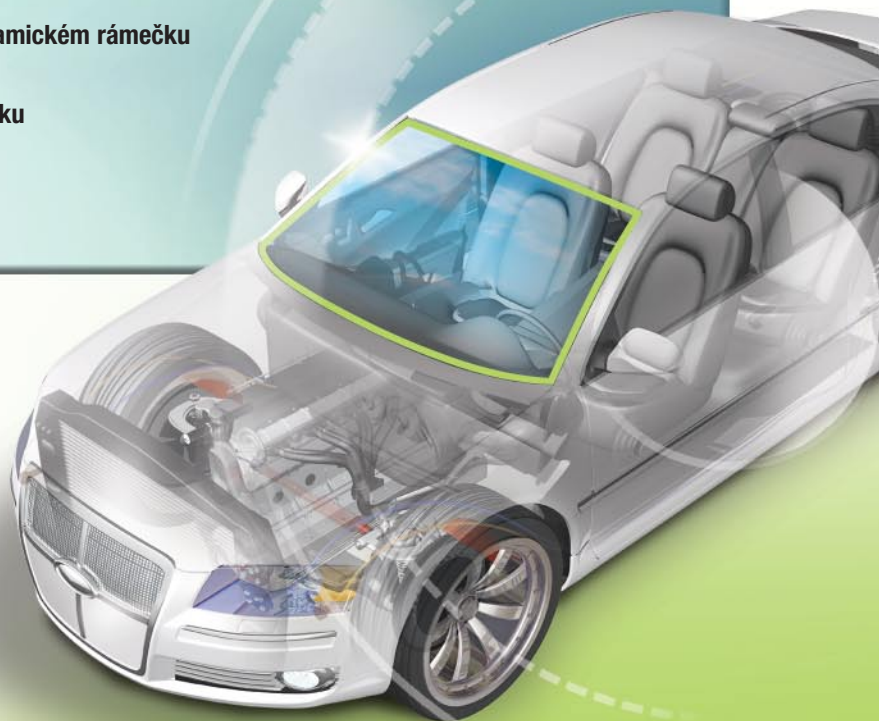
Výhody

- ▶ Lepí bez použití primeru a aktivátoru
- ▶ Kompatibilní se všemi běžně používanými materiály pro přímé zasklívání
- ▶ Vhodný pro všechny typy vozidel
- ▶ Krátká doba do odjezdu vozidla
- ▶ V souladu s nařízením EU VOC



Vlastnosti

- ▶ Bez isokyanátů
- ▶ Odolné UV záření
- ▶ Vynikající adheze na skle a keramickém rámečku bez použití primeru
- ▶ Vysoký modul pružnosti ve smyku
- ▶ Malá elektrická vodivost





Technické údaje

Základ	jednosložkový modifikovaný polymer
Nanášení	za studena
Viskozita	pasta
Modul pružnosti ve smyku	cca. 2.5 MPa
Výška stabilní housenky	< 22 mm
Otevřená doba	cca. 15 min
Doba odjezdu	po 2 hodinách
Vodivost (Siemens)	10 ⁻¹⁰
Doba skladovatelnosti	12 měsíců

Informace pro objednávání

Vel. balení	310 ml
IDH č.	871912

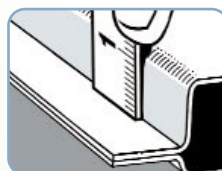
Zařízení Teroson pro přímé zasklívání

Profi-systém Teroson

Kleště na trysky

Profi-systém se skládá ze speciálních nanášecích trysek a kleští na trysky, které zaručují bezpečnost při zpracování a úsporné nanášení.

- Rychlé: snadné a rychlé nanášení správné výšky housenky
- Úsporné: správné nanášení lepidla podstatně snižuje náklady
- Čisté: používání kleští pro stříhání přesné velikosti nanášecích trysek zabraňuje nanášení přebytku lepidla. Tím odpadá nutnost následného čištění a možnost znečištění vnitřního obložení, bausestu a karosérie



Správná výška housenky je dána výškou příruby plus 2 mm (u předtmelovaných skel jednoduše změřte výšku od seříznuté housenky k rovině příruby, bez přídavku 2 mm)



Nasuňte nanášecí trysku na kleště



Vyrovnejte polohu podle rysek na hrotu trysky a na kleštích

Zboží	Obsah	Balení	IDH č.	Obj. č.
Kleště na trysky	1 ks	10 ks/kartón	379366	163.15J

Zařízení Teroson pro přímé zasklívání

Teleskopická pistole Teroson Power-Line

Pro zpracování karosářských těsnicích hmot, lepidel, tmelů a produktů pro přímé zasklívání.

- Teleskopický píst má přesný a přímočarý chod bez zasekávání, nehrozí tvorba bublin v produktu
- Přesné ukončení housenky
- Zpracuje i mírně promáčknuté kartuše
- Nástroj pro napichnutí hliníkových kartuší je součástí každého balení



Obal	Obsah	Balení	IDH č.	Obj. č.
Pistole Power-Line	1 ks	1	211757	141.84S

Ruční pistole Teroson Staku

Pro zpracování všech 150 ml a 310 ml kartuší.

- V provedení ocel/plast s uzavřeným uchycením kartuše
- Lehký chod
- Dlouhá životnost
- Přesné ukončení housenky
- Jednoduchá údržba a čištění



Obal	Obsah	Balení	IDH č.	Obj. č.
Pistole na kartuše	1 ks	1	142240	167.65Y

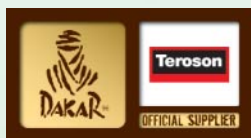
Doprovodný produkt

Teroson Čistič FL

- Velmi dobrá čistící schopnost
- Extrémně rychlé odpařování rozpouštědla
- Povrch housenky předtmelovaných skel (např.: VW, Škoda, Seat) před čištěním jemně zdrsnete



Obal	Obsah	Balení	IDH č.	Obj. č.
láhev	1 l	12 ks/kartón	92679	169.19Q



Henkel ČR spol. s r.o.
Adhesives Industry Loctite
U Průhonu 10
CZ – 170 04 Praha 7
Tel.: (00420) 220 101 401, 402, 410, 411
Fax: (00420) 220 101 400
loctite@henkel.cz

Údaje obsažené v tomto prospektu považujte pouze za doporučené. Pro podrobnější informace o produktech, kontaktujte naše místní technické zastoupení Henkel.