

TEROSON[®]

Vonkajšie povrchové úpravy TEROSON

Leštenky na údržbu, opravy a obnovu karosérií



Henkel

Leštenky TEROSON na všetky typy lakov

Uvedením na trh nových lešteniek TEROSON, pokrýva portfólio produktov spoločnosti Henkel ďalšiu integrálnu časť údržby a opráv automobilov.

Tieto produkty, vyvinuté pre Vás ako profesionálov v automobilovom priemysle, pomáhajú vykonávať dokonalú údržbu, opravy a obnovu autolakov a vždy dosiahnuť lesk ekvivalentný novému výrobku.



Jednoduché nanášanie vďaka farebnému kódovaniu – jeden krok leštenia, jedna farba viečka.

Leštenky TEROSON ponúkajú riešenia pre procesy leštenia na základe technológií s rôznou zrnitosťou. Aby sme splnili všetky Vaše rozmanité potreby, ponúkame tri samostatné rady: **Classic**, **All Purpose** a **Premium**.

Rada Classic vychádza zo zavedeného leštiaceho systému s technológiou stabilného zrna, vhodnou pre autobusy a nákladné vozidlá, ale aj pre osobné automobily.

Rada All Purpose je založená na technológii úbytku zrna a zaručuje vysokú účinnosť v širokej rade aplikácií.

Rada Premium ponúka najnovšiu technológiu leštenia založenú na jedinečných aglomerátoch, ktoré zaručujú vysoký lesk a dokonalú povrchovú úpravu iba v dvoch krokoch - ideálne sa hodí na všetky náterové systémy.

Správne produkty pre Vaše potreby:



Pridaná hodnota vďaka špecifickým riešeniam (rôzne rady na rôzne potreby).



Úspora až 30% času počas procesu leštenia v porovnaní s tradičnými metódami.



Úspešná aplikácia hneď na prvý pokus vďaka systému postupného farebného kódovania a jednoduchého nanášania.



Bezpečnejšie pracovné prostredie vďaka výrobkom bez silikónov, so zanedbateľnými emisiami prachu a bez obsahu látok VOC.

Pre klasiku voľte Classic

Rada Classic s technológiou stabilného zrna pre autobusy, nákladné vozidlá a osobné automobily

Naša nová rada Classic:

- Ideálna na obnovu starých a poveternosťnými vplyvmi opotrebovaných náterov na vozidlách verejnej dopravy i komerčných vozidlách.
- V kombinácii s leštiacimi kotúčmi TEROSON vytvára brusná kvapalina v troch jednoduchých krokoch trvanlivý a lesklý ochranný povrch.

TEROSON WX 150 ponúka technológiu stabilného zrna. Zrno sa počas leštiaceho procesu neobrusuje, čo zaručuje požadované hĺbkové brusné pôsobenie.

Leštiaci proces	Produkt	IDH číslo	Veľkosť balenia	Akosť brúsenia	Akosť leštenia
Krok 1: Brúsenie Odstraňuje známky opotrebenia a oderu	TEROSON WX 150 TEROSON ET 191 	2106131 1954182	1l fľaša, Ø 150mm		
Krok 2: Leštenie Odstraňuje známky brúsenia	TEROSON WX 160 TEROSON ET 192 	2106134 1954181	1l fľaša, Ø 150mm		
Krok 3: Finálna úprava Odstraňuje stopy leštenia a hologramy	TEROSON WX 175 TEROSON ET 193 	2106135 1954180	1l fľaša, Ø 150mm		

Oblasti použitia

- Ideálny systém na obnovu starých a poveternosťnými vplyvmi opotrebovaných náterov
- Vozidlá verejnej dopravy aj komerčné vozidlá

Výhody

- Vysoko účinná leštiaca zmes na staré náterové systémy, ponúkajúca jemnú povrchovú úpravu v troch jednoduchých krokoch
- Trvalý lesk a dlhotrvajúca hladkosť povrchu
- Nízke emisie prachu
- Neobsahuje silikón
- Žiadne látky VOC

Váš univerzálny pomocník

Rada All Purpose s technológiou úbytku zrna pre zvýšenú účinnosť v širokej rade aplikácií

Naša nová rada All Purpose:

- Ideálna na obnovenie a opätovné vyleštenie náterov.
- V kombinácii s leštiacimi kotúčmi TEROSON vytvára v troch jednoduchých krokoch atraktívny, trvanlivý a lesklý povrch.

TEROSON WX 157 je založený na technológii úbytku zrna. Relatívne hrubá štruktúra brusiva na začiatku leštiaceho procesu sa počas používania postupne obrusuje, až nakoniec dosiahne jemnú zrnitosť.

Leštiaci proces	Produkt	IDH číslo	Veľkosť balenia	Akosť brúsenia	Akosť leštenia
Krok 1: Brúsenie Odstraňuje známky opotrebenia a oderu	TEROSON WX 157 TEROSON ET 191	2106132 1954182	1l fľaša, Ø 150mm	8	5
Krok 2: Leštenie Odstraňuje známky brúsenia	TEROSON WX 160 TEROSON ET 192	2106134 1954181	1l fľaša, Ø 150mm	5	5
Krok 3: Finálna úprava Odstraňuje stopy leštenia a hologramy	TEROSON WX 175 TEROSON ET 193	2106135 1954180	1l fľaša, Ø 150mm	2	9

Oblasti použitia

- Ideálny systém na obnovu starých a poveternostnými vplyvmi opotrebovaných náterov
- Opätovné vyleštenie náterov

Výhody

- Obnova starých náterových systémov v troch jednoduchých krokoch
- Trvalá hladkosť povrchu
- Nízke emisie prachu
- Neobsahuje silikón
- Žiadne látky VOC

Menej je niekedy viac







Naša rada Premium s technológiou aglomerátového zrna pre vysoký lesk

Ušetríte až
30% času
v porovnaní s
tradičnými leštiacimi
procesmi.

Naša nová rada Premium:

- Ideálna na obnovenie a opätovné vyleštenie náterov.
- V kombinácii s leštiacimi kotúčmi TEROSON vytvára iba v dvoch jednoduchých krokoch atraktívny a trvanlivý lesklý povrch.

TEROSON WX 159 predstavuje najnovší pokrok v technológii aglomerátového zrna. Relatívne hrubá štruktúra brusív na začiatku leštiaceho procesu sa počas používania postupne obrusuje, až nakoniec dosiahne veľmi jemnú zrnitosť. Váš náter je tak vybrúsený a vyleštený v jedinom kroku.

Leštiaci proces	Produkt	IDH číslo	Veľkosť balenia	Akosť brúsenia	Akosť leštenia
Krok 1 + 2: Brúsenie a leštenie Odstraňuje známky opotrebenia a oderu Odstraňuje známky brúsenia	TEROSON WX 159 TEROSON ET 191 	2106133 1954182	1l fľaša, Ø 150mm		
Krok 3: Finálna úprava Odstraňuje stopy leštenia a hologramy	TEROSON WX 178 TEROSON ET 193 	2106136 1954180	1l fľaša, Ø 150mm		

Oblasti použitia

- Ideálny systém na vyleštenie starých a nových náterov
- Odporúčany najmä na čiernu a tmavé farby
- Opravy nalakovaných plôch
- Obnovenie farieb
- Drobné opravy laku

Výhody

- Obnovenie starých a nových náterových systémov s kratším časom spracovania (leštenie v dvoch krokoch)
- Čerstvo pretreté plochy sa môžu jednoducho dokončiť
- Trvalý lesk a dlhotrvajúca hladkosť povrchu vďaka odstráneniu povrchovej drsnosti
- Nízke emisie prachu
- Neobsahuje silikón
- Žiadne látky VOC

LOCTITE®
BONDERITE®
TECHNOMELT®
TEROSON®
AQUENCE®

HENKEL SLOVENSKO, spol. s.r.o.

Adhesive Technologies

Záhradnícka 91

821 08 Bratislava

Tel.: (+421) 2 333 19 402

Fax: (+421) 2 333 19 405

www.loctite.sk

www.udrzbavozidla.sk

Tu obsiahnuté údaje sú určené iba pre informáciu. Ak budete potrebovať asistenciu alebo odporúčanie ohľadom špecifikácií týchto výrobkov, kontaktujte skupinu technickej podpory spoločnosti Henkel.

Except as otherwise noted, all marks used above in this printed material are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and/or its affiliates in US, Germany, and elsewhere. © Henkel AG & Co. KGaA, 2016

FSC Logo
Placeholder