

**POPIS PRODUKTU**

TEROSON VR 625 má nasledujúce vlastnosti:

<b>Technológia</b>	<b>Prípravok na premenu korózie</b> Vytvára film, na báze rozpúšťadla Prípravok na premenu korózie v aerosólovom balení
<b>Základ</b>	Syntetická živica
<b>Ďalšie informácie</b>	neobsahuje kyselinu fosforečnú

TEROSON VR 625 sa používa na úpravu skorodovaných plôch akéhokoľvek druhu. Organické zložky menia hrdzu (oxidy železa) na stabilnú komplexnú zlúčeninu; počas tohto procesu sa číra svetlohnedá kvapalina mení na tmavomodrú a následne na hnedočiernu kvapalinu. Syntetická živica vytvára počas schnutia ochranný film podobný laku. Tento dobre brúsiteľný ochranný film s vynikajúcou príľnavosťou zostáva na kove a môže sa použiť ako základný náter/primer. Nevyžaduje sa žiaden ďalší základný náter.

**OBLASŤ POUŽITIA**

TEROSON VR 625 je vhodný na použitie na všetkých železných podkladoch, ako sú priemyselné aplikácie a údržba/opravy motorových vozidiel. TEROSON VR 625 nie je vhodný na súčiastky, ktoré sú vystavené vysokým teplotám, ako sú výfukové systémy, rúry komínov pecí a pod.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

(Typické výsledky skúšok)

Farba	číra svetlohnedá kvapalina
Zápach	po rozpúšťadle
Hustota	cca 0,91 g/cm <sup>3</sup>
Obsah sušiny	cca 27 %
pH	3
Hrúbka nánosu	0,1 -0,2 mm na jeden náter
Pokrytie	cca 0,25 l/m <sup>2</sup>
Doba schnutia	
Suchý na dotyk	cca 20 min.
Úplne suchý	16 hodín
Teplota pri aplikácii	8 -25 °C
Rozpätie prevádzkovej teploty	-30 -80 °C
krátkodobé vystavenie (do 1h)	100 °C

**PREDBEŽNÉ OPATRENIA**

Pred použitím produktu jenuťné zoznámiť sa s **Kartou bezpečnostných údajov** pre získanie informácií o bezpečnostných opatreniach a doporučeníach. Zároveň je potrebné zachovať všetky pravidlá pre zachádzanie s chemickými produktami, ktoré nemusia mať povinné značenie.

**Predúprava:**

Povrchy, na ktoré sa má naniesť TEROSON VR 625, musia byť čisté, suché a zbavené hrdze, oleja, mastnoty, prachu a iných nečistôt. Plochy, na ktoré sa produkt nebude nanášať, je potrebné zakryť. Na holý oceľový povrch sa pre aplikáciu TEROSON VR 625 musí vždy naniesť základný reaktívny náter.

**Aplikácia**

TEROSON VR 625 sa aplikuje striekaním z aerosólovej nádoby. Pred použitím nádobku dobre pretrepte. Produkt aplikujte na upravovaný povrch striekaním zo vzdialenosti 20 – 30 cm.

Nastriekajte 2 až 3 tenké vrstvy za mokra bez stekania. Nechajte vrstvu pôsobiť a zaschnúť. V prípade, že sa na vytvorený film aplikuje ďalší náter, opieskujte ho, aby sa zvýšila príľnavosť tejto ďalšej vrstvy.

**Postup**

Produkt je suchý na dotyk po cca 20 minútach.

Na úplné vyschnutie je potrebné nechať film schnúť cez noc.

Doba schnutia závisí od teploty a hrúbky filmu.

Vysoké teploty zvyšujú rýchlosť vytvrdzovania, chladné počasie a vlhké prostredie dobu schnutia predlžujú.

Na vyschnutý povlak je možné aplikovať väčšinu priemyselných a opravných lakov (po cca 16 hodinách).

Aplikačné nástroje je potrebné očistiť rozpúšťadlami bezprostredne po dokončení práce

Produkt, ktorý už vytvoril film, sa dá odstrániť len mechanicky.

**SKLADOVANIE**

Citlivosť na mráz	áno
Odporúčaná teplota skladovania	10 -25 °C
Doba skladovateľnosti	24 mesiacov



## Disclaimer

### Poznámka:

Všetky údaje tu uvedené slúžia len pre informáciu a sú považované za hodnoverné. Spoločnosť Henkel nemôžeme preberať zodpovednosť za výsledky dosiahnuté inými laboratóriami, nad postupmi ktorých nemáme kontrolu. Je plne na zodpovednosti užívateľa posúdiť vhodnosť akéhokoľvek tu uvedeného postupu pre vlastné účely a je tiež na jeho zodpovednosti, či prijme vhodné preventívne opatrenia pre ochranu majetku a osôb proti všetkým rizikám, ktoré môžu byť spojené s používaním produktov a manipuláciou s nimi. V tomto duchu sa spoločnosť Henkel osobitne zrieka priamych i vyplývajúcich záruk, vrátane záruk obchodovateľnosti a vhodnosti pre daný účel, vznikajúcich z predaja alebo používania ich produktov. Spoločnosť Henkel obzvlášť odmieta akúkoľvek zodpovednosť za následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu, vrátane náhrady škôd. Táto diskusia o rôznych postupoch a zloženiach neznamená, že tieto nie sú patentované spoločnosťou Henkel alebo inými subjektmi. Každému budúcemu užívateľovi doporučujeme, aby si pred sériovým použitím otestoval, či je pre neho navrhovaná aplikácia vhodná. Tento produkt môže byť zahrnutý v patentoch USA alebo iných krajinách.

### Ochranná známka

Ak nie je uvedené inak, všetky ochranné známky v tomto dokumente sú ochranné známky spoločnosti Henkel v Spojených štátoch a kdekoľvek inde. ® značí ochrannú známku zaregistrovanú na Úrade obchodného vlastníctva Spojených štátov amerických. (U.S. Patent and Trademark Office).

### Henkel AG & Co. KGaA

D-40191 Düsseldorf, Germany  
Phone: +49-211-797-0  
www.henkel.com

### Henkel Central Eastern Europe GmbH

A-1030 Wien, Austria  
Phone: +43-1711-040  
www.henkel.com

### Henkel & Cie AG

CH-4133 Pratteln, Switzerland  
Phone: +41-61-825-7000  
www.henkel.com

