

Teroson

Terotex Aqua termékcsalád

Új vízbázisú védőbevonatok

Kiváló védelem korrózió, kőfelverődés és egyéb alváz sérülések ellen

- VOC-mentes
- Nincs kellemetlen oldószer illat
- Növelt ellenállás kopással és korrózióval szemben



Terotex Aqua termékcsalád

Új vízbázisú védőbevonatok



Nagy szilárdanyag-tartalom
70%

Kiszerezés:
1 liter

Szín:
fekete

IDH:
1335490

Terotex Record 2000 Aqua: Alvázvédő bevonat

- Kiváló kopásállóság
- -25 °C-ig megtartja rugalmasságát

A gyári állapottal megegyező védelem biztosítására. Kiváló ellenállásának köszönhetően tökéletesen megvédi az alvázat, és hozzájárul a bevont karosszériaelemek zajmentesítéséhez. A termék könnyen felvihető, nagy felületek bevonására is alkalmas, minimális zsugorodással. 3 órával a bevonás után a gépjármű üzembe helyezhető, a bevonat átfesthető. (részletes információ a termék műszaki adatlapján található)



Nagy szilárdanyag-tartalom
70%

Kiszerezés:
1 liter

Szín:
fekete / szürke /
világos*
(*festékkel keverhető)

IDH: 882415,
1387290, 1335491

Terotex Super 3000 Aqua: Kőfelverődés ellen védő bevonat

- Univerzális: alkalmazható fém, PVC, PP*, EPDM* felületeken
- Az összes festékfajttával átfesthető (lásd a műszaki adatlapon)

Különbféle vastagságban és textúrában felvihető a felületre. Könnyen kezelhető, nagy felületek bevonására is optimális, nem zsugorodó többfunkciós termék. Kiváló kopásállósággal rendelkező bevonatot képez, ugyanakkor a zajcsökkentéshez is hozzájárul. A világos színű termék kompatibilis a standard vízbázisú OEM festékekkel.

*A speciális műanyagokhoz, mint a PP / EPDM, javasoljuk a Terokal 150 primer alkalmazását.



Szilárdanyag-tartalom:
35 %

Kiszerezés:
1 liter

Szín:
áttetsző-bézs

IDH:
1335488

Terotex HV 450 Aqua: Karosszériaüreg védőanyag korróziógátló adalékkal

- Valamennyi karosszériaüreg teljes bevonására
- Korróziógátló adalékot tartalmaz

A terméket extrém korróziós környezetben tesztelték. A kitűnő kúszási tulajdonságoknak köszönhetően minden üreg számára tartós védelmet biztosít. Könnyen kezelhető, tárolható, és a termék néhány napig a szórópisztolyban való állása után is könnyen felvihető. A termék magas cseppenéspontja (>150°C) megakadályozza a tűző napfény vagy forró éghajlat miatti esetleges megolvadást.

A leírásban megadott adatok csak tájékoztatóul szolgálnak. Kérjük, vegyék fel a kapcsolatot a Henkel műszaki szaktanácsadóival a termékek további specifikációival, felhasználási tanácsaival kapcsolatban.



Henkel Magyarország Kft.
**Ragasztás Technológiák-
Gépjármű Javítóipari Divízió**

H-1113 Budapest
Dávid Ferenc u. 6.
Tel.:(06-1) 372-5677



www.loctite.hu
www.loctitesolutions.com

© designates a trademark of Henkel AG & Co. KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel AG & Co. KGaA, 2009