

Rust Converter Spray



A korrózió semlegesítésére kifejlesztett speciális termék.



Tulajdonságok:

- Rendkívül hatékony a vas-oxid semlegesítésében
- Kiváló tapadás
- Kiváló időjárásállóság

Előnyök:

- Gyors alkalmazás
- Megspórolja a javításra fordított időt
- Az alkatrész hosszú távú védelme

Alkalmazás:

A **RETECH Rust Converter Spray** egy speciális korróziógátló szer spray formában, amelyet a vasfémek korróziójának semlegesítésére fejlesztettek ki. Hatékonyan behatol a felületi rozsdába, reakcióba lép vele és stabil, oldhatatlan, kék-fekete védőfilmmé - kemény, fényes bevonattá - alakítja át. Az így kialakult védőréteg hosszú ideig ellenáll az időjárás viszontagságainak, így megakadályozza a vas további oxidációját és az újabb korrózió kialakulását. A **RETECH Rust Converter Spray**-t a könnyű- és nehézipar minden ágazatában használják az időjárásnak kitett, rozsdásodással érintett alkatrészek felújítására, mint például hídszerkezetek, bejáratok kapuk, fémkerítések, villanyoszlopok, különböző gépek és berendezések alkatrészei stb. A **RETECH Rust Converter Spray** az autójavító iparban is használható a sérült karosszériák, keréktárcsák ívek, küszöbök, sárvédők és egyéb fém alkatrészek felújítására.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
Rust Converter Spray	RUCS	Aeroszol	400 ml	1 35452

Használati utasítás:

1. Mechanikusan távolítsa el minél több laza rozsdaréteget és egyéb bevonatot - kézzel vagy gépileg, acélkefével. Ha az alkalmazás lehetővé teszi, akkor csiszolja le a felületet 120-as szemcseméretű csiszolópapírral
2. Használat előtt két percig rázza fel a palackot
3. Zsírtalanítsa a kezelendő felületet a **RETECH CLEANER 600**-zal
4. Vigye fel a **RETECH Rust Converter Spray**-t keresztirányban 2–3 rétegben, nedvesen egymásra, a rétegek között 5–10 perc szünetet tartva a szellőzés érdekében
5. A felhordás során tartson 20–30 cm távolságot a felülettől
6. Az utolsó réteg felhordása után hagyja a terméket legalább 30 percig¹⁾ száradni. A száradási idő a levegő és az alapelület hőmérsékletétől függ. A felhordást¹⁾ követő 30 perc elteltével a felület újra festhető.
7. Más termékek, például primer, tömítőanyag, alapozó vagy utolsó réteg + fedőlakk felvitele előtt ajánlott a **RETECH Rust Converter Spray** kikeményedett fényes rétegét 120-as szemcseméretű csiszolópapírral lecsiszolni.

¹⁾ 23 °C / 50% relatív páratartalom mellett

Megjegyzés: Mély korrózió esetén ajánlott először a felületet **RETECH Rust Killer**-rel kezelni, majd a **RETECH Rust Converter Spray**-t a fent leírtak szerint alkalmazni.

CSAK SZAKMAI ÉS IPARI FELHASZNÁLÁSRA!**Műszaki adatok:**

Szín	Tiszta, enyhén barnás színű folyadék
Szag	Jellegzetes oldószer szag
pH	2,5
Sűrűség	0,75 g/ml
Alkalmazási hőmérséklet	10 – 25 °C
Keményedési idő	30 perc
Hőállóság	-30 °C-tól +180 °C-ig / rövid ideig +260 °C-ig
Sókamrai teszt - 500 óra	Ri-0 / M-0 / G-0 --- nem rozsdásodik (DIN 53209)

Tárolás:

Száraz helyen, +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten. Védje a közvetlen napfénytől és a fagytól.

Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon található.

Nyilatkozat:

Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó maga tapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky; Czech Republic
Levelezési cím: RETECH HUNGÁRIA Kft., 9024 Győr, Babits Mihály utca 17/A (Babits Business Center);
Tel: 0036/96/518 707, e-mail: iroda@retech.com