

Technoseal



Stříkatelný, snadno roztíratelný těsnící produkt.



Vlastnosti:

- Výrobek na bázi MS Polymerů
- Bezpečné použití, neobsahuje izokyanáty ani rozpouštědla
- Vynikající odolnost proti povětrnostním vlivům, vodě, oleji a benzínu.
- Přelakovatelný ihned po aplikaci
- Rapidně rychlé vytvoření povlaku

Výhody:

- Aplikace na suchý nebo mokrý povrch
- Jednoduchá aplikace i na obtížně přístupných místech
- Lze přes něj bodově svařovat
- Napodobuje originální vzhled
- Lze aplikovat v širokých vrstvách i housenkách
- Lze aplikovat vodorovně i svisle

Aplikace:

TECHNOSEAL byl speciálně vyvinut pro karosářské aplikace, zejména jako stříkatelné těsnění pro utěsnění spár, přechodů jednotlivých dílů, švů a podobných míst za účelem totožné úpravy jako je původní. **TECHNOSEAL** lze rovněž použít jako alternativní ochranný nástřik spodních částí automobilů proti abrazivním vlivům, či jako zvukový izolant kapot, střech a zavazadlových prostorů. Lze ho aplikovat i na vlhký povrch.

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Technoseal	RTS	Kartuš	290 ml	R 34904

Návod na použití:

1. Ošetřované plochy očistit a odmastit vhodným produktem **RETECH** a nechat odvětrat.
2. Před aplikací zajistěte, aby těsnící přípravek nevytekl na povrch ošetřovaného materiálu.
3. Pro zabránění kontaktu s materiálem lze například aplikovat pásku na povrch v okolí opravy.
4. Aplikovat pomocí pistole **RETECH PROGUN NEW**.
5. Nastavení pistole provést podle návodu k obsluze pistole.
6. Lakovat lze okamžitě „mokrý“ na „mokrý“ nebo až po úplném vytvrzení.
7. Pro dosažení optimálního výsledku se doporučuje lakování do 72 hodin po aplikaci.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!**Technické údaje:**

Základ	MS Polymer
Barva	Šedá
Konzistence	Tixotropní pasta
Vytvrzení	Vlhkostí
Nelepivý povrch* (20 °C / 65 % r.v.)	cca 30 min
Rychlost vytvrzení* (20 °C / 65 % r.v.)	2 mm/24h → 3 mm/24h
Hustota	1,62 g/ml
Teplotní odolnost	-25 °C → 80 °C
Aplikační teplota	5 °C → 30 °C

(*) tyto hodnoty se mohou lišit v závislosti na okolních faktorech jako je teplota okolního vzduchu, vzdušná vlhkost, typ a povrchová teplota podkladu.

Chemická odolnost:

Vynikající odolnost proti vodě, alifatickým rozpouštědlům, minerálním olejům, zředěným roztokům anorganických kyselin a zásadám. Nízká odolnost proti aromatickým rozpouštědlům, koncentrovaným kyselinám a chlorovaným uhlovodíkům.

Skladování:

Trvanlivost 2 roky v neotevřeném balení, při skladování na chladném a suchém místě při teplotě +5 °C až +25 °C.

Zdraví a bezpečnost:

Informace pro bezpečnou manipulaci a nakládání s výrobkem a jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz