

Technoseal



Szórópisztollyal felhordható, könnyen kenhető tömítő anyag.



Tulajdonságok:

- MS Polimer alapú termék
- Biztonságos használat, nem tartalmaz izocianátokat vagy oldószereket
- Kiválóan ellenáll az időjárás, a víz, az olaj és a benzin hatásainak.
- A használat után azonnal fényezhető
- Nagyon gyorsan képez bevonatot

Előnyök:

- Alkalmazható száraz és nedves felületekre is
- Egyszerű alkalmazás még nehezen elérhető helyeken is
- Ponthegesztővel áthegeaszthető
- Imitálja az eredeti megjelenést
- Alkalmazható széles rétegekben és „hernyóban” is
- Vízszintesen és függőlegesen is alkalmazható

Alkalmazás:

A **TECHNOSEAL** karosszéria munkákra kifejlesztett, szórópisztollyal felhordható tömítőanyag részek, hézagok tömítésére, átlapolt lemezekre, varratokra, az eredeti gyári állapot visszaállításához. A **TECHNOSEAL** alkalmazható alternatív védőréteggként az autók alvázára az abrazív - felületkoptató hatások ellen. Használható hangszigetelő anyagként is motorháztetőnél, csomagtér fedélnél. Nedves felületeken is alkalmazható.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
Technoseal	RTS	Tubus	290 ml	R 34904

Használati utasítás:

1. A kezelendő felületet tisztítsa meg, zsírtalanítsa a megfelelő **RETECH** zsírtalanítóval és hagyja szel-
lőzni.
2. Alkalmazás előtt biztosítson, hogy a tömítőanyag ne folyjon ki a kezelt anyag felületére.
3. Az anyaggal való érintkezés elkerülése érdekében a javítás körüli felületre fel lehet vinni például egy
szalagot.
4. **RETECH PROGUN NEW** pisztoly segítségével vigye fel.
5. Állítsa be a pisztolyt a használati utasításának megfelelően.
6. A festék azonnal felvihető „nedvest” a „nedvesre” vagy teljes keményedés után.
7. Az optimális eredmények elérése érdekében ajánlott a fényezést a felhordás után 72 órán belül
alkalmazni.

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

Bázis	MS Polimer
Szín	szürke
Konzisztencia	thixotróp paszta
Kikeményítés	nedvességgel
Nem ragadós felület* (20 °C / 65 % pára tart.)	kb. 30 perc
Keményedési sebesség* (20 °C / 65 % pára tart.)	2 mm/24 óra → 3 mm/24 óra
Sűrűség	1,62 g/ml
Hőállóság	-25 °C → 80 °C
Alkalmazási hőmérséklet	5 °C → 30 °C
Prűmër role	cca 33 cm (dle pevnosti návinu)

(*) ezek az értékek a környezeti tényezőktől, például környezeti levegő hőmérsékletétől, a levegő pá-
ratartalmától, a felület típusától és a felületi hőmérsékletétől függően változnak.

Tárolás:

Hűvös, száraz helyen, + 5 °C és + 25 °C között tárolva, 2 évig bontatlan csomagolásban.

Tárolás:

Kiváló a vízállósága, az alifás oldószerek, ásványi olajok, szervesen savak és lúgok híg oldata szem-
beni ellenállósága. Alacsony az aromás oldószerek, a koncentrált savak és a klórozott szénhidrogé-
nek szembeni ellenállósága.

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 HUNGÁRIA** kft nem vállalja a fe-
lelősséget 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 kereske-
dőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

RETECH HUNGÁRIA Kft., Levelezési cím: 9024 Győr, Babits Mihály utca 17/A (Babits Business Center)
Adószám: 13049414-2-08; Tel: 0036/96/518 707, Fax: 0036/96/518 708, e-mail: iroda@retech.com