

# SPRAYSEAL

SPRAYSEAL je snadno použitelný těsnicí sprej, který vytvoří pogumovaný povrch a okamžitě utěsní netěsnosti.



Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
SPRAYSEAL GREY	SSEAG	500 ML	1970800
SPRAYSEAL BLACK	SSEAB	500 ML	1970121
SPRAYSEAL WHITE	SSEAW	500 ML	1970221

## VLASTNOSTI

- ✓ **VYSOKÁ PLNÍČÍ SCHOPNOST**
- ✓ **PŘETÍRATELNÝ**
- ✓ **ODOLNÝ POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM A UV ZÁŘENÍ**
- ✓ **TRVALE PRUŽNÝ**

## POUŽITÍ

SpraySeal vyplní a utěsní netěsnosti a trhliny, poskytuje flexibilní vodotěsné utěsnění, které zabraňuje pronikání vlhkosti, rzi a korozi. Má vysokou krycí schopnost a vysoké viskózní vlastnosti, speciálně vyvinuté k vyplnění prasklin, mezer, spojů a děr při zachování vynikající pružnosti i při změnách teploty,

SpraySeal obsahuje téměř trojnásobek pevných částic ve srovnání s běžnými produkty. Z tohoto důvodu nátěr rychle těsní, vytvoří silný povrch a umožňuje stříkat dostatek materiálu najednou, bez plýtvání času, zatímco předchozí vrstva vyschne.

SpraySeal zachovává svou pružnost, takže jej lze použít pro utěsnění netěsností a prasklin na površích jako jsou kov, vinyl, plast, PVC, beton a jiných površích po celý rok.

SpraySeal může být použit na všechno, od utěsnění netěsností na střešních oknech, ventilaci, kanalizaci, potrubí a okapech, až po utěsnění malých trhlin v základech. Tento všestranný nátěr může být po zaschnutí přetírán jakýmkoli nátěrem.

## INSTRUKCE

1. Před aplikací očistěte mechanicky povrch od nečistot a dále očistěte povrch přípravkem Soft Surface Cleaner nebo Surface Cleaner nebo ACRY SOL a nechte oschnout.
2. Protřepejte důkladně dózu, aby došlo k dokonalému promíchání produktu
3. Aplikujte ze vzdálenosti 5 – 25 cm po jednotlivých až 4 vrstvách s odstupem 5 min.
4. Důkladně vyčistěte trysku prostříknutím spreje dnem vzhůru.

# SPRAYSEAL

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Kód produktu:	1970800, 1970121, 1970221
Název:	SPRAYSEAL
POJIVO:	Guma, na bázi rozpouštědel
STUPEŇ LESKU (DIN 67530 60° ):	matný 0-25 jednotek lesku
TEPELNÁ ODOLNOST:	+90° C
APLIKAČNÍ TEPLOTA:	+20°
DOBA SCHNUTÍ:	nelepivé po 5 min, vytvrdlé 24 hod
STABILITA BĚHEM SKLADOVÁNÍ:	60 měsíců
EU VOC obsah:	VOC 637,18 g/l
Mechanismus tuhnutí:	vzdušná vlhkost
Základní materiál:	Guma, na bázi rozpouštědel
PŘETÍRÁNÍ:	vždy 5 minut mezi vrstvami
Velikost:	500 ml
Rizikové info:	bez rizika

## ZKOUŠKA SOLNÝM POSTŘIKEM, ASTM B117-11

- Vynikající odolnost vůči postřikání solí. Formulace počátečního bodu obsahující Kraton polymery přešla testem během 1000 hodin na ocelových panelech válcovaných za studena.

## ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese [www.ntek.cz](http://www.ntek.cz).

**Prohlášení:** Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,  
Svat. Čecha 786/46  
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872  
e-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)

Certifikát č. 06.176.812  
ISO 9001:2009

