

# Anticor Seal 511S

## Utěšňovací materiály



### Technické parametry Anticor Seal 511S

VLASTNOSTI	HODNOTA	JEDNOTKA
Provozní teplota	-15 až +50	°C
Aplikační teplota	+5 až +25	°C
Měrná hustota	1,27	kg/dm <sup>3</sup>
Absorpce vody	< 0,035	% hmotnosti
Průrazné napětí	7,2	kV/mm
Měrný odpor	1,4*10 <sup>12</sup>	Ωm
Zápalná teplota	>238	°C
Přilnavost k betonu a plastickým hmotám	Kohezní (trhá se ve vrstvě)	

Zkoušeno dle: ČSN EN 060 43-1, IEC 60250

#### Dodávané produkty:

**Anticor Seal 511S**  
kartuš 310 ml



Produkt splňuje předpisy nařízení RoHS a Reach.

Anticor Seal 511S při doporučeném použití je bezpečný.  
Výrobek vlastní certifikát č. HK/B/1519/01/2012, vydaný Národním Institutem Veřejného zdraví - Státní Institut Hygieny ve Varšavě.  
ANTICOR PPH Sp. z o.o. pracuje v certifikovaném systému kvality ISO 9001.

#### Videa aplikace Anticor Seal 511S

Zalévací hmota pro elektroinstalační krabice proti vlhkosti, vodě a prachu:  
<https://www.youtube.com/watch?v=sRxqf1z9wCY&t=43s>

Těsnící hmota pro prostupy kabelů a potrubí přes zdi a základové věnce budov:  
<https://www.youtube.com/watch?v=Vr13JH172YU&t=19s>

### Anticor Seal 511S

Dokonale utěšňuje prostupy ve zdech pro potrubí a kabely. Blokuje průniku vody (svrchní i podzemní), plynu, kouře a vlhkosti do vnitřku budovy.

Dokonale utěšňuje elektroinstalační krabice, trubky a další montážní otvory proti vniknutí vody, vlhkosti a prachu.  
**Používat u instalací do 1 000 V.**

#### VLASTNOSTI:

- **Anticor Seal** je syntetický produkt, s výjimečnými těsníci vlastnostmi, odolný proti vlhkosti tlakové vodě a plynu.
- **Anticor Seal** nemění své vlastnosti po celou dobu životnosti (je trvale elastický, bez expirace).
- **Anticor Seal** se vyznačuje velmi dobrými dielektrickými vlastnostmi.
- **Anticor Seal** má protikorozní vlastnosti.
- Charakteristická je pro něj vynikající přilnavost jak k suchým, tak i mokřým povrchům z betonu, keramiky, kovu, ale také k povrchům z plastických hmot.
- Dokonale vyplní izolovaný prostor, čímž blokuje přístup vodě, vlhkosti a vzduchu.
- Snadná a rychlá aplikace.
- Vyžaduje minimální přípravu povrchu.
- Široký rozsah pracovních teplot.
- Neobsahuje silikon a látky škodlivé pro zdraví a životní prostředí.

#### Barva:

- Pastelová modrá

#### Doporučené použití:

- Odstranit hrubé nečistoty (prach, úlomky zdiva apod.).
- **Není nutno předehřívát**, aplikovat při teplotě vyšší než +5°C.
- Připraveno pro použití běžné aplikační pistole - kartuš 310 ml.

#### Skladování:

- Na suchém místě, v původním obalu, při teplotě do +25°C.
- Chránit před mechanickým poškozením.

© COPYRIGHT ANTICOR BOHEMIA s.r.o. VŠECHNA PRÁVA VYHRÁZENA



ANTICOR Bohemia s.r.o., Místecká 537/549, 724 00 Ostrava-Nová Bělá  
Tel./Fax: +420 596 718 915  
<http://www.anticor.cz> e-mail: [anticor@anticor.cz](mailto:anticor@anticor.cz)

Vydání 1/2023



# Anticor Seal 511S

**ANTICOR**

**Jedinečný produkt svého druhu  
dva v jednom!**

- Zalévací hmota pro elektroinstalační krabice •
- Těsnící hmota pro prostupy kabelů přes zdi •

**Těsnící hmota pro prostupy kabelů a potrubí  
přes zdi a základové věnce budov.**



Vytvoříme zátku pomocí PUR pěny, necháme prostor cca 15 cm.



Od konce prostupu aplikujeme Anticor Seal 511 cca 10 cm.



Necháme prostor na elastickou maltou cca 5 cm.



Zpravíme nejlépe elastickou maltou.



Elastickou maltou vyplníme vstup přes základový věnec budovy.

**Zalévací hmota pro elektroinstalační krabice  
proti vlhkosti, vodě a prachu.**



Zapojíme kabely do elektroinstalační krabice.



Před aplikací není nutno temperovat.



Postupně aplikujeme Anticor Seal od spodu,



až k okraji krabice, bez vzduchových bublin.



Víčko krabice po dotažení vytlačí přebytek materiálu.

**ANTICOR**

ANTICOR Bohemia s.r.o  
<http://www.anticor.cz> e-mail: [anticor@anticor.cz](mailto:anticor@anticor.cz)