



Technický list

RAPTOR Antikorózný epoxidový základ v spreji

RAPTOR Antikorózný epoxidový základ je 2K vysokoúčinný základ v spreji špeciálne navrhnutý pre používanie pod RAPTOR ochranný náter, ktorý rozširuje ochranné a antikorózne vlastnosti RAPTOR-u. Pokročilá technológia živice v antikoróznom epoxidovom základnom nátere RAPTOR zlepšuje príľnavosť na holé kovy a väčšinu ostatných upravovaných povrchov. Obsahuje zmes antikorózných látok, prísady na potlačenie hrdzavenia a vzniku korózie.

- vynikajúca príľnavosť na holý kov, galvanizovanú oceľ a hliník,
- zamedzuje korózii,
- jednoduchá aktivácia, bez nutnosti odmeriavania tužidla a čistenia pištole,
- kompatibilný so všetkými štandardnými nátermi na báze vody a rozpúšťadla,
- pretierateľný už po 30 min.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

Odtieň

béžový.

Podklady

holý kov, galvanizovaná oceľ, hliník, polyesterové tmely, pôvodné originálne nátery, sklolaminát.

VOC informácie

EÚ limit pre tento produkt (kategória: II B/e) pripravený na použitie je 840 g/l.

Obsah VOC tohto výrobku pripraveného na použitie je 653 g/l.

Skladovanie a doba použiteľnosti

3 roky od dátumu výroby, skladované pri izbovej teplote (pred použitím). Na dosiahnutie čo najdlhšej životnosti odporúčame skladovať v suchých vetraných priestoroch bez priameho slnečného svetla a mrazu. Aby ste vyčistili trysku a maximalizovali životnosť spreja, vždy po každom použití nádobu prevráťte a niekoľko sekúnd striekajte hore dnom.

Odporúčaná teplota skladovania 5 – 25 °C.

Odporúčaná aplikačná teplota 20 °C.

APLIKAČNÉ ÚDAJE

Príprava podkladu

Na dosiahnutie najlepších výsledkov náteru RAPTOR je nevyhnutná dobrá príprava.

1. odstráňte z povrchu všetok uvoľnený materiál a všetku hrdzu,
2. odmastite a očistite povrch,
3. vybrúste povrch pomocou odporúčaného brúsneho papiera (pozri nižšie).
4. znovu očistite povrch.

Obrúste povrch nasledujúcim spôsobom (brusivom):

kovy P80 – P180

hliník a galvanizovaná oceľ P120 – P180

polyesterové tmely, laminát, pôvodné nátery P120 – P180

Všetky obrúsené podklady dôkladne očistite, odmastite a osušte.

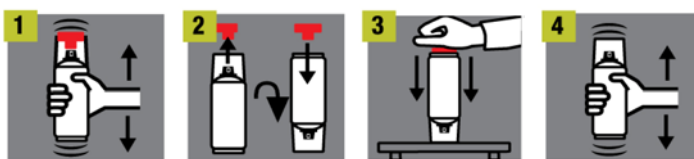
Neaplikujte na príľnavostné základy (Acid etch primer)!

Účinná doba spracovateľnosti

Po aktivácii je doba spracovateľnosti približne 4 dni pri 20 °C.

PRACOVNÝ POSTUP

Zmiešanie a aktivácia



1. Intenzívne pretrepte plechovku po dobu 2 min. pred aplikáciou.
2. Vyberte aktivačné tlačidlo z vrchnáka podľa inštrukcií v príbalovom letáku. Otočte plechovku hore dnom a nasadte tlačidlo na kolík (trň) v spodnej časti plechovky.
3. S uzáverom stále nasadenom na spreji, položte plechovku na pevný povrch. Dlaňou ruky zatlačte tlačidlo úplne dolu, aby sa aktivátor uvoľnil do aerosólu.
4. Pretrepte plechovku 2 minúty pred použitím.

TIP: Ako zistiť, či prebehla aktivácia RAPTOR 2K antikorózneho epoxidového základu v spreji? Aktivačné tlačidlo ide ľahko stlačiť s minimálnym odporom.

Po aktivácii je doba spracovateľnosti približne 4 dni pri 20 °C.

Aplikácia



1. Podľa veľkosti opravy môžete nastaviť vyhovujúcu horizontálnu alebo vertikálnu pozíciu trysky na rozprašovanie materiálu.
2. Otočte trysku doprava pre veľké opravy a doľava pre menšie, presnejšie miesta.
3. Veľkosť rozprašovania (postreku) môže byť tiež ovplyvnená vzdialenosťou, v ktorej užívateľ stojí od opravovaného povrchu.

Počet náterov

Odporúčame vykonať testovaciu aplikáciu pred samotným striekaním opravovaného objektu.

Je potrebné aplikovať minimálne 2 vrstvy so vzdialenosti 30 cm od povrchu a 5 minútovým odvetraním medzi vrstvami.

Schnutie

Schnutie (20 °C)	cez noc
Pretieranie	môže byť pretieraný po 30 min. (bez prebrúsenia) Po 24 hod. obrúste papierom so zrnitosťou P400 pred aplikáciou vrchného náteru.
Hrúbka vrstvy	približne 70 µ pri 2 vrstvách
Teoretické pokrytie	0,75 – 1 m ²

INFORMÁCIE O ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTI

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE! Prečítajte si celý návod pred použitím. Tento výrobok obsahuje nebezpečné látky a preto použite vhodné osobné ochranné prostriedky. Pozrite sa prosím na označenie ktoré nájdete v Karte bezpečnostných údajov pre úplné pokyny pri manipulácii a osobnej ochrane. Informácie sú k dispozícii prostredníctvom spoločnosti RENOJAVA s.r.o.

Likvidácia odpadu

Použitý a vyprázdnený obal odovzdajte na zberné miesto pre obalové odpady. Obaly so zbytkom produktu odovzdajte na miesto určené pre manipuláciu s nebezpečným odpadom. Zneškodnite podľa platnej regionálnej a národnej legislatívy.



RENOJAVA s.r.o.

Bulharská 26
080 01 Prešov
Slovensko
renojava@renojava.sk

www.renojava.sk

Predajňa

Jána Pavla II. č. 1A
080 01 Prešov
Tel.: +421 905 941 984
predajna@renojava.sk

Otváracie hodiny:
Po – Pi: 8:00 – 16:30
So: 8:00 – 12:00 (apr. – okt.)

Odborné informácie

Tel.: +421 918 452 500
produkty@renojava.sk

www.raptorslovensko.sk

aktualizované
december 2019