

Zerust® Axxatec™ 80C

Zerust® Axxatec™ 80C je jednoduše použitelný antikorozi konzervační prostředek rozpustný ve vodě. Axxatec 80C chrání železné kovy jako železo, ocel a litinu po dobu až jednoho roku. Axxatec 80C zanechává povrch suchý na dotek a neovlivňuje nátěry, těsnění ani plasty.

Zerust® Axxatec™ 80C je vodorozpustný antikorozi kapalný koncentrát, který je možné používat v koncentracích 2 až 7,5 % v závislosti na aplikaci. Axxatec™ 80 je možné použít k ochraně železných kovů (litina, ocel a její slitiny) během přepravy, skladování a montáže.

Axxatec™ 80C vytváří bezbarvou, tenkou vrstvu, která je suchá na dotek a nepoškozuje nátěry, gumová těsnění ani plasty. Poskytuje ochranu až 1 rok v zastřešených prostorách nebo až 5 let v hermeticky uzavřeném prostoru nebo ve VCI obalech Zerust®Excor®. Axxatec™ 80 byl navržen pro ochranu železných kovů, ale určitou úroveň ochrany poskytuje i dalším kovům jako jsou hliník, měď, mosaz, niklové slitiny, atd. Před použitím doporučujeme praktickou zkoušku.

Pokyny k použití

1. Před použitím koncentrát promíchejte.
2. Rozmíchejte příslušné množství v demineralizované/destilované vodě.
3. Ujistěte se, že jsou díly suché a čisté a bez koroze.
4. Při manipulaci s kovem používejte rukavice.
5. Aplikujte Zerust® Axxatec™ 80 postřikem, ponorem nebo štětcem.
6. Díl nechejte ponořený alespoň 45 vteřin. Pokud aplikujete postřikem nebo nátěrem, naneste na povrch vícekrát v různých směrech, abyste zajistili kompletní pokrytí
7. Před zabalením kompletně usušte. Čas sušení je zhruba 45 – 60 minut.
8. Díly jsou po konzervaci chráněny až 12 měsíců ve vnitřních prostorech

VÝHODY

- Bezpečný a vodou ředitelný produkt
- Vytváří bezbarvý, hydrofobní film, který je suchý na dotek
- Jednoduše se nanáší a odstraňuje
- Nepoškozuje nátěry, těsnění ani plasty
- Konzentrát umožňuje namíchání libovolné koncentrace

Zerust® Axxatec™ 80C



Technické informace

Produkt	Vodou ředitelný konzervační antikoroziční prostředek (koncentrát)	
Aplikace	Aplikujte ponorem, štětcem nebo sprejováním	
	Teplota použití	10 až 32 °C
	Doba ponoření	45 s
	Doba sušení	45 – 60 minut
	Koncentrace	2 – 7,5 obj.%
	Krycí schopnost	279 m ² /19 l balení (konc. 7,5 %)
	Tloušťka vrstvy	6 – 12 μm (závisí na typu aplikace)
Vlastnosti	Vzhled	Hnědá kapalina
	Stav povrchu po nanesení	Suchý, bezbarvý
	Odstranitelnost	Alkalickým čističem
	Obsah VOC (volatile organic compounds) v koncentrátu	< 35 %
	pH	Průměrně 6 - 9
Skladování	Skladujte maximálně 2 roky při teplotách 10 až 32 °C	

Přehled konzervačních prostředků Zerust®Excior®

Název produktu	Doba ochrany (uvnitř)	Přípravek na bázi	Stav povrchu po nanesení
Axxatec™ 80C	6-12 měsíců	Voda	Suchý na dotek
Axxanol™ 33CD	6 měsíců	Rozpouštědlo	Suchý na dotek
Axxanol™ 34CD	6 měsíců	Rozpouštědlo	Tenký olejový film
Axxanol™ 750 VCI	10 měsíců	Olej	Olejový film
Axxanol™ Spray-G	24 měsíců	Vazelína	Tenká vrstva vazelíny
Axxanol™ Z-Maxx	24 měsíců	Vazelína	Silná vrstva vazelíny
Perigol® 100	12 měsíců	Olej	Olejový film
Perigol® 230	12 měsíců	Olej	Olejový film
Perigol® DW	6 měsíců	Rozpouštědlo	Suchý na dotek

Balení

Kanystř 19 l

Barel 208 l

Likvidace

Nepoužitý výrobek a znečištěný obal uložit do označených nádob po sběr odpadu a označený odpad předat k odstranění osobě oprávněné k likvidaci odpadu.

Tato informace o produktu by měla sloužit výhradně k prvnímu výběru vhodného materiálu, nikoliv jako záruka na produkt samotný nebo jako záruka vlastností. Ani informace v technických údajích nezbavují uživatele nutnosti provést provozní zkoušky pro konkrétní případy. Pokud máte zájem o vzorky, prosíme, kontaktujte nás.



ZERUST  **EXCOR**

EXCOR-ZERUST, s.r.o.
Kvítkovická 1527
763 61 Napajedla
Česká republika

Tel.: + 420 573 034 227
Fax: + 420 573 034 207
info@excor-zerust.cz
www.excor-zerust.cz

