

# ANTICOR PLUS

## reaktivní antikorozi ní nátěr

### Charakteristika

Reaktivní vodou ředitelný jednosložkový nátěr na bázi styren-akrylátového polymeru. Obsahuje inhibitory koroze a speciální aditiva, která zabezpečují vynikající vlastnosti nátěrové hmoty. Je určen pro přímé nanášení na korodovaný povrch, s kterým díky obsahu reaktivních aditiv chemicky reaguje. Přebytek aditiv nátěrovém filmu poskytuje dlouhodobou ochranu natíraného povrchu.

### Použití

K nátěrům ocelových konstrukcí, plechů a dílů jako základní reaktivní nátěr s pasivačním účinkem. Není vhodný k nátěrům čerstvě žárově pozinkovaných ploch, mědi, mosazi apod.

### Zpracování

- Nátěr se dodává v optimální aplikační konzistenci a neředí se! Před použitím je nutné jej důkladně rozmíchat bez napěnění.
- Z ošetřovaného povrchu je nutné odstranit kartáčem nebo vysokotlakým vodním paprskem vrstvu měkké rzi a případné zbytky předchozích nátěrů.
- Natíraný povrch je nutné řádně odmastit alkalickým odmašťovadlem nebo saponátem.
- Nátěr se nanáší štětcem, válečkem nebo stříkáním na suchý, soudržný, očištěný a dokonale odmaštěný povrch, při teplotách +10 až +30°C.
- Nanáší se obvykle ve 2 vrstvách.
- Doporučená přestávka mezi jednotlivými nátěry je 1 až 2 hodiny při 20°C.
- Pracovní nářadí lze ihned po ukončení práce omýt vodou, po zaschnutí je nátěr ve vodě nerozpustný.
- Po vytvrzení je nátěr přetíratelný nejlépe disperzními, ale také rozpouštědlovými nátěrovými hmotami.

### Balení

PE obaly 0,7 kg, 4 kg, 8 kg

### Spotřeba

Pro 2 až 3 nátěry celkem 0,15-0,2 kg/ m<sup>2</sup>

### Technické parametry

Vzhled	homogenní nátěrová hmota s rozmíchatelným sedimentem
Sušina	minimálně 42 %
Hustota (20°C)	1,05 ± 0,05 kg/dm <sup>3</sup>

### Barva

Nátěr je dodáván jako bezbarvý, vlivem reakce s korozními produkty na povrchu je ošetřený povrch hnědý až černý. v barvě červenohnědé, černé a také

### Skladování

V původním obalu při teplotě +5 až +30°C, chránit před vyschnutím. NESMÍ ZMRZNOUT !  
Záruka při dodržení podmínek skladování 24 měsíců od data vyznačeného na obalu.

### Ekologie a bezpečnost práce

Podle zákona 356/2003Sb. není klasifikována jako nebezpečná látka.

S24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

Při práci je nutno používat ochranné rukavice a ochranný oděv proti znečištění a dodržovat základní hygienická pravidla. Při stříkání použijte ochranné brýle nebo obličejový štít a respirátor. Při zasažení očí nebo náhodném požití vždy vyhledejte lékařskou pomoc. Lékaři předložte k nahlédnutí technický list nebo etiketu výrobku.

Nepoužité zbytky hmoty lze po vytvrzení deponovat na řízené skládce.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

**IMESTA spol. s r.o. má certifikovaný systém řízení jakosti dle ISO 9001.**