

IMESTOL ANTICOR

antikorozní disperzní nátěr na ocel a barevné kovy pro vnitřní i venkovní použití

Charakteristika

Jednosložkový disperzní nátěr na bázi akrylátových kopolymerů. Obsahuje stabilizační filtr proti působení UV záření, antikorozní pigmenty a aditiva. Má vysokou přilnavost a je elastický.

Použití

K nátěrům ocelových, hliníkových a jiných konstrukcí jako základní nátěr. IMESTOL ANTICOR se natírá dvakrát nebo stříká tak, aby tloušťka vytvrzeného nátěru byla minimálně 100 µm. Pro vrchní nátěr se aplikuje IMESTOL COLOR.

Zpracování

- Před použitím rozmíchat bez napěnění.
- Nátěr se nanáší štětcem, válečkem nebo airless stříkáním na suchý, očištěný a odmaštěný povrch, při teplotách +10 až +30°C.
- Zkorodované povrchy je nutné důkladně očistit a ošetřit odrezovačem.
- Nanáší se obvykle ve dvou vrstvách.
- Doporučená přestávka mezi nátěry je min. 5 hodin při 18°C.
- Doba zavaznutí je 1,5 hodiny při 18°C.
- Nátěr se dodává v optimální konzistenci a neředí se!
- Pracovní nářadí lze ihned po ukončení práce omýt vodou, po zaschnutí je nátěr ve vodě nerozpustný.

Balení

PE obaly 0,8 kg, 5 kg, 10 kg, na zakázku 35 kg

Spotřeba

Pro dva nátěry 0,2 až 0,25 kg/m²

Technické parametry

Vzhled	homogenní nátěrová hmota s rozmíchatelným sedimentem
Sušina	minimálně 45 %
Kryvost	stupeň 2
Vytvrzení	24 hodin
Korozní odolnost	240 hodin v solné mlze dle ČSN ISO 9227
Měrná hmotnost	1,25 g/cm ³

Barva

Červenohnědá, speciální odstíny na objednávku při odběru nad 200 kg.

Skladování

Minimálně 12 měsíců od data výroby, v původním obalu při teplotách do +25°C, chránit před vyschnutím. NESMÍ ZMRZNOUT!

Ekologie a bezpečnost práce

Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Uniklý produkt seberte.

Odstraňte obsah/obal v souladu s platnými předpisy. Po vypláchnutí je obal recyklovatelný.

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

