

PLASGARD 2001®

High Build Vinyl Coating

Silnovrstvý vinylový nátěr

Popis	Plasgard 2001 je jednosložkový vinylový kopolymerní nátěr, posílený inertní látkou.
Použití	Velmi flexibilní nátěr vhodný jako „univerzální“ údržbový nátěr nebo jako krycí vrstva pro použití v interiéru i venku, kde je možná jen minimální příprava povrchu. <i>Provozní teplotní rozmezí za sucha: až 85°C</i>
Oblasti použití:	Určeno k použití na potrubí, opravy v terénu, konstrukce a tradiční průmyslové armatury atd.
Barva	Červená, černá, šedá a modrá.
Fyzikální vlastnosti	<i>Bod vzplanutí</i> 26°C (metoda uzavřeného kelímku) <i>Objem pevných látek</i> 47 % <i>Měrná hmotnost</i> 1,1 <i>Doby schnutí při 20°C při dobrém větrání</i> <ul style="list-style-type: none">▪ Suchý povrch: 90 minut▪ Suchý a ztvrdlý: 24 hodin Doba schnutí může být při nižších teplotách delší.
Skladování	Až dva roky při skladování v původním neprodyšně uzavřeném balení při teplotách nižších než 35°C.
Příprava povrchu	Určeno k nanášení na širokou škálu povrchů. Zajistěte, aby byl povrch čistý a suchý a aby na něm nebyl olej a mastnota. Odstraňte všechnen volný materiál – rez, vodní kámen nebo jiný materiál. Olej a mastnota by měly být odstraněny pomocí ředidla na epoxidy.
Nanášení	Plasgard 2001 je připraven k použití, vyžaduje jen minimální promíchání. Obvykle je nanášen štětcem nebo válečkem. NENANÁŠEJTE v dešti, při sněžení atd. nebo na mokré povrchy.
Ředění/čištění	Zředte až 25 % ředidlem na epoxidy pro snazší nanášení sprejem. Veškeré vybavení ihned po použití očistěte pomocí ředidla na epoxidy.
Teoretické krytí	4,7 čtvereční metry na litr – v závislosti na profilu povrchu, podmínkách a nanášecích technikách při tloušťce suchého filmu 100 mikrometrů.
Tloušťka filmu	<i>Za mokra:</i> 215 mikrometrů <i>Za sucha:</i> 100 mikrometrů

Balení

Plasgard 2001 je dodáván v plechovkách o objemu 5 litrů; 1 kartónová krabice obsahuje čtyři plechovky o objemu 5 litrů.

**Ochrana zdraví
a bezpečnost
práce**

Mějte nádobu neprodyšně uzavřenou. Používejte ochranný oděv a zajistěte dostatečné větrání. Nepřibližujte k otevřenému ohni. **ZÁKAZ KOUŘENÍ.** Škodlivé při vdechnutí, při kontaktu s pokožkou a při spolknutí.

Bezpečnostní list poskytující kompletní informace je na požádání k dispozici.