

2K EP základ ZG-02

Všeobecný popis produktu:

Základní nátěr s velmi vysokým podílem zinkofosfátů a vynikající antikorozi ochranou. Výborná přilnavost na ocel, hliník a žárově pozinkovanou ocel. Vysoká mechanická zatížitelnost. Odolný vůči zředěným kyselinám a luhům.

Vlastnosti a oblast použití:

Vysoká odolnost proti vodě, kondenzační vlhkosti, posypové soli, oleji a mastnotě. Velmi vhodný jako základní nátěr pro všechny následné krycí nátěry na dvousložkové bázi.

Základní údaje:

Pojivová báze: epoxidová pryskyřice, tvrzená polyamidoaminem

Poměr míšení

(v hmotnostních dílech): 5 : 1 (ZG-02 : ZE-01)

Ředidlo: ReiColor-ředidlo VE-50

Barevné odstíny: viz vzorkovník speciálních barevných odstínů spol. ReiColor, karta č. 7

Stupeň lesku: matný

Velikost balení: 1,0 kg ZG-02 + 200 g ZE-01
5,0 kg ZG-02 + 1,0 kg ZE-01
10,0 kg ZG-02 + 2,0 kg ZE-01
20,0 kg ZG-02 + 4,0 kg ZE-01

Skladovatelnost: neotevřené originální balení 2 roky od data výroby při skladování v suchu a chladu

Pokyny ke zpracování:

Příprava materiálu:

Nejprve smíchejte obě složky, vzniklou směs důkladně promíchejte, nechte cca 30 minut odstát a až poté aplikujte.

Způsob aplikace:

štetcem, válečkem, nástřikem

Teplota při zpracování: min. teplota materiálu a plochy objektu +5°C

Doba zpracovatelnosti: cca 6 hod

Příprava podkladu:

Dbejte na pokyny obsažené v normě EN ISO 12944 a dále na pokyny v dalších příslušných normách.

Technické údaje:

Teoretická vydatnost: cca 5,0 m²/kg (60 μm DFT)

Doba schnutí (cca 60 μm/+20°C):

T1 (zaschlý proti prachu): cca 40 min DIN EN ISO 9117-5
T6 (zaschlý na dotek): cca 7-8 hod DIN EN ISO 9117-5

Teplotní odolnost:

až cca 100°C za sucha

Důležité informace:

Obsah VOC:

EU mezní hodnota pro tento produkt:

kat. A/j, 500 g/l VOC (2010)

Tento produkt obsahuje ve směsi se složkou B (tvrdidlo) max. 500 g/l VOC.

Bezpečnostní pokyny:

Bezpečnostní pokyny jsou obsaženy v bezpečnostním listu k produktu. Dále dbejte na dodržování ostatních předpisů, např. Nařízení o nebezpečných látkách (SRN).

Báze údajů:

Veškeré technické údaje obsažené v tomto technickém listu vycházejí z laboratorních testů a mohou se odchylovat od hodnot dosažených v praxi.

Upozornění:

Výše uvedené údaje se zakládají na našich současných znalostech a zkušenostech a platí za předpokladu náležitého uskladnění a odborného zpracování produktu. Tyto údaje představují technický popis kvality produktu, avšak v žádném případě neslouží jako záruka vlastností produktu v právním smyslu. Změny specifikace produktu jsou vyhrazeny. Naše písemné a ústní poradenství ohledně aplikace našich produktů se opírá o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů, slouží však pouze jako nezávazná doporučení, také co se týče možných práv třetích osob. Tato doporučení v žádném případě nezabývají uživatelské povinnosti seznámit se s našimi aktuálními bezpečnostními listy a technickými informacemi a přezkoušet vhodnost použití našich produktů na zamýšlené účely. Aplikace, použití a zpracování našich produktů jakož i produktů vyrobených uživatelem na základě našeho technického aplikačního poradenství probíhá mimo naši kontrolu a veškerou zodpovědnost přebírá uživatel. Prodej našich produktů probíhá dle našich aktuálně platných prodejních a dodacích podmínek.

TM/ZG-02 überarbeitet am: 07.04.14 rei/in /
übersetzt am: 10.04.14 in/01-02/CZ