

# HET-O Soldecol HS Epoxy SG 1000 bílý (0,75l)

» HET výrobky na objednávku - barvy a laky na dřevo a kov



Kód produktu

2020006998

Samozákladující epoxidová vysoce nanášivá 2K pololesklá barva na kov a beton.

Vysokosušinová barva pro dokonalou a dlouhodobou ochranu kovových podkladů a betonových podlah s požadavkem vysoké chemické a mechanické odolnosti nátěru.

Dostupnost na prodejně v Příbrami::

na objednávku

# HET-O Soldecol HS Epoxy SG 1000 bílý (0,75l)

» HET výrobky na objednávku - barvy a laky na dřevo a kov

## Popis

### Použití:

dvousložková vysokosušivá epoxidová barva pro venkovní i vnitřní nátěry železných a neželezných kovů (pozink, měď, hliník apod.). Je určena zejména k nátěrům ocelových konstrukcí, strojů, produktovodů a armatur, k nátěrům stavební, manipulační a skladové techniky, stožárů atd. Nátěr je určen pro prostředí s charakterem chemického a mechanického namáhání a pro aplikace s nižším stupněm UV expozice (při vyšší expozici UV zářením je riziko křídování nátěrového filmu).

Předností je také možnost aplikace ve velkých tloušťkách jedním nástřikem (cca 120 µm suchého filmu airless zařízením). Typické jsou přímé nátěry kovů (tzv. 3 v 1 - základ, mezivrstva, vrchní email), případně je možná kombinace s vhodným epoxidovým či polyuretanovým základním nátěrem (např. SOLDECOL PUR PRIMER).

Barvu lze alternativně použít k nátěrům svislých a vodorovných betonových konstrukcí, např. podlah domovních garáží, skladů, dílen, prádelen apod. s charakterem chemického zatížení (běžně dostupné čističe a chemikálie, nafta, převodový olej) a zatížení zvýšenou vlhkostí. Při použití na pochůznou/pojezdovou podlahu je předem vhodné provést vlastní zkoušku protiskluzných/smykových vlastností na konkrétním podkladu. Tato zkouška je ještě více vhodná před použitím na podlahy, které budou zatíženy vlhkostí a/nebo budou užívány veřejností.

Protiskluzné vlastnosti je možné zvýšit zásypaním tříděného písku do mokré předposlední vrstvy nátěru. Nátěrová hmota není určena pro ochranu a obnovu celistvosti betonových konstrukcí ve smyslu ČSN EN 1504-2, není ani určena pro nátěry speciálních vysoce únosných a oproti opotřebení odolných průmyslových podlah a chemických provozů.

Nátěr není vhodný na povrchy podléhající výraznému mechanickému pnutí či dodatečnému ohybu.

### Odstíny:

bílý (1000) a báze C tónovatelné na tónovacích strojích kolorovacím systémem MULTIMIX.

### Tužidlo:

SOLDECOL EPOXY HARDENER Poměr mísení barvy k tužidlu objemový: 4,7 : 1 Poměr mísení barvy k tužidlu hmotnostní: 7 : 1

### Ředidlo:

SOLDECOL S 6300 (případně THINNER EPOXY - S 0500