

# HET-O Soldecol Unicoat SM 8441 červenohnědý (0,6l)

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



Kód produktu

2020006617

Soldecol Unicoat SM - 3v1  
Samozákladující alkyd-uretanová polomatná antikoroziční barva na kov a dřevo.

Oblíbený antikoroziční nátěr na železně i barevně kovy. Od základu až po vrchní nátěr a v jakémkoliv odstínu. Tento výrobek je možné natónovat v systému HET MULTIMIX v široké škále odstínů!

Dostupnost na prodejné v Příbrami::

na objednávku

# HET-O Soldecol Unicoat SM 8441 červenohnědý (0,6l)

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

## Popis

### Použití:

samozákladující jednosložková polomatná barva pro venkovní i vnitřní nátěry železných kovů nebo vhodně upravených neželezných kovů - pozink, měď, hliník, apod., popřípadě dřevěných povrchů.

Je určena zejména k nátěrům ocelových konstrukcí, bran, plotů, klempířských prvků, stožárů, přepravních a skladových kontejnerů, zemědělské, manipulační a skladové techniky, k nátěrům střech či okapů vystavených působení slunečního záření apod. +

Nátěr velmi dobře odolává působení povětrnostních vlivů.

Je vhodný též k renovacím starých (soudržných) nátěrových systémů. Hlavní předností jsou přímé nátěry kovů (tzv. 3 v 1 - základ, mezivrstva, vrchní email).

Možná je také kombinace se základní barvou SOLDECOL PRIMER nebo základní polyuretanovou barvou SOLDECOL PUR PRIMER, čímž se docílí ještě více odolného antikorozního nátěrového systému.

Barva je vysoce nanášivá (HB - high build), vyhovuje tak aplikacím s požadavkem nanášení velkých tloušťek jedním nástřikem (nad 70 µm suchého filmu [DFT]).

Podmínky konečného použití a expozice pro venkovní nátěry na dřevo dle ČSN EN 927-1 jsou uvedeny v tabulce níže.

### Odstíny:

bílý (SU 1001), černý (SU 1998), modrý (SU 4401), zelený sytý (SU 5701), šedý (SU 1178), šedý antracit (SU 1551), hnědý (SU 2321), hnědý palisandr (SU 2881), žlutý (SU 6201), červený (SU 8191), červenohnědý (SU 8441), hliníkový (SU 9111). Bílý (1000) a báze C (příp. báze B) jsou tónovatelné na tónovacích strojích kolorovacím systémem HET MULTIMIX.

Při požadavcích na vyšší stálobarevnost se doporučuje výběr buď z hotových odstínů SU nebo tónovaných odstínů ze vzorkovnice HET STŘECHA. Při nárocích na velmi vysokou odstínovou stálost a životnost nátěru na UV záření a povětrnosti extrémně zatěžovaných plochách (za častého střídání teplot a působení vysoké vlhkosti), jako jsou např. střechy apod., je však doporučeno použití dvousložkových polyuretanových barev jako např. SOLDECOL PUR SG, a to opět v odstínech vzorníku HET STŘECHA.

### Ředidlo:

SOLDECOL S 6006 (pro aplikaci nátěrem), SOLDECOL S 6001 (pro profesionální aplikaci stříkáním příp. za nižších teplot pro aplikaci nátěrem).

### Doporučené hmotnostní ředění:

0 až 5 % hm. natírání štětcem, válečkem (S 6006) 0 až 5 % hm. stříkání AIRLESS, AIRMIX (S 6001) 5 až 15 % hm. vzduchové stříkání (S 6001)

### Doporučené objemové ředění:

0 až 8 % obj. natírání štětcem, válečkem (S 6006) 0 až 8 % obj. stříkání AIRLESS, AIRMIX (S 6001) 8 až 24 % obj. vzduchové stříkání (S 6001)

### Nanášení:

štětcem nebo válečkem s krátkou stříží (vhodnými pro rozpouštědlové barvy), stříkáním včetně AIRLESS (160 - 200 bar, tryska s minimálním úhlem 30°) a AIRMIX (100 - 120 bar, přídavný vzduch 1 bar, tryska s minimálním úhlem 30°).

### Vydatnost:

10 - 12 m<sup>2</sup> z 1 litru barvy v jedné vrstvě (40 µm DFT, beze ztrát)