

# HET Aquadecol Unicoat SM 5I

» Vodouředitelné základní a vrchní barvy



Kód produktu

2020007515

Samozákladující univerzální vodou ředitelná polomatná barva. Tento výrobek je možné natónovat v systému HET MULTIMIX v široké škále odstínů!

Dostupnost na prodejně v Berouně::

5,00 ks

# HET Aquadecol Unicoat SM 5I

» Vodouředitelné základní a vrchní barvy

## Popis

Použití: pro venkovní i vnitřní nátěry železných i neželezných kovů, zejména pro ocelové konstrukce, klempířské prvky, brány, ploty, zábradlí, stožáry, tělesa ústředního topení apod. Hlavní výhodou je možnost přímého nátěru kovových povrchů (čistých, zdrsněných a zbavených koroze a mastnoty) bez potřeby základního nátěru.

Nátěr odolává povětrnostním vlivům a zajišťuje dlouhodobou antikorozi ochranu. Nátěr je vhodný i pro renovaci starších, soudržných nátěrů. V interiéru lze barvu použít i na dřevo, vybrané plasty (tvrdé PVC, ABS, umakart, polystyren – nutné předem otestovat), sklo, papír nebo dekorativní nátěry omítek a jiných minerálních podkladů.

Barva splňuje požadavky pro nátěry povrchů, které mohou přicházet do nepřímého a přímého nahodilého styku s potravinami. Bez následné úpravy lakem není vhodná pro použití na více mechanicky namáhané nábytkové a jiné plochy.

Barva není určena pro přímý styk s potravinami a pitnou vodou. Není určena pro nátěry vnitřků zásobníků na vodu, bazénů apod. Odstíny: dle aktuální nabídky. Báze A (1000 bílý) a báze C jsou tónovatelné na tónovacích strojích kolorovacím systémem HET. Báze A (odstín 1000 bílý) je použitelný i samostatně bez tónování.

Jednotlivé barevné odstíny lze libovolně vzájemně míchat. Při požadavcích na vyšší stálobarevnost je nutné zvolit odstíny s vyšší stabilitou (doporučí výrobce nebo prodejce na základě údajů v tónovacím SW). Při nárocích na velmi vysokou životnost nátěru na UV záření a povětrností extrémně zatěžovaných plochách (za častého střídání teplot a působení vysoké vlhkosti) je doporučeno použití dvousložkových polyuretanových barev jako např. SOLDECOL PUR SG ve vybraných odstínech.

Ředidlo: voda (pitná) Doporučené objemové ředění: 0 - 15 % obj. Doporučené hmotnostní ředění: 0 - 12 % hm. Nanášení: štětcem (pro vodou ředitelné barvy), válečkem (lakovacím polyesterovým válečkem s hustým potahem, s nízkou výškou plyše cca 4mm), stříkáním včetně AIRLESS, AIRMIX a HVLP. Při aplikaci stříkáním je vhodné předem provést zkoušky na konkrétním zařízení.

Vydatnost: 8 - 11 m<sup>2</sup> z 1 litru barvy (6 - 9 m<sup>2</sup> /kg) v jedné vrstvě (40 μm suchého filmu, beze ztrát) podle savosti a struktury podkladu, aplikační techniky a dalších faktorů.