



## SPEKTRA DECOR Topaz

### PODRUČJE UPOTREBE

Za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih površina. Premaz je paropropusan, ne upija prljavštinu, otporan je na mehaničke oštete i može se čistiti vodom i neabrazivnim deterdžentima za domaćinstvo. Prikladan je za izradu novih i za obnavljanje starih zidnih površina.

### ZNAČAJKE

- 30 nijansi boje
- metalni visoko dekorativni završni izgled premaza s baršunastim preljevom
- visoka mehanička otpornost

| TEHNIČKI PODATCI            |   |
|-----------------------------|---|
| SASTAV                      | akrilatni kopolimer, pigment i posebni dodaci u vodi  |
| TONOVI BOJE                 | 30 nijansi <b>HGMIX</b>   |
| SJAJ                        | EN 13300 – polumat  |
| GUSTOĆA                     | 0,93 – 0,97 kg/l  |
| PERIVOST                    | Razred 3  |
| RIJEĐENJE                   | vodom do 5 % (tamnije nijanse); do najviše 10% (svjetlijije nijanse)  |
| EU VOC kategorija i granice | IIA(I), 200g/l (2010); proizvod sadrži: max. 40 g/l   |
| JEDINICE AMBALAŽE           | 2 l   |
| KORIŠTENJE                  | Rok upotrebe originalno zatvorenog i na preporučen način skladištenog proizvoda (temperatura od +5C do +35C, suha prostorija) otisnut je na ambalaži. |

| UPUTE ZA UPOTREBU                 |  |
|-----------------------------------|--|
| NAČIN NANOŠENJA                   | širok kis s tvrdim čekinjama - križnim nanosima  |
| UVJETI RADA                       | temperatura boje, zraka i podloge minimalno +5C  |
| SUŠENJE (T = +20°C, rel. vlažnost | suh i prikladan za sljedeće nanošenje nakon najmanje 4 sati  |
| UČINKOVITOST                      | teoretski: kod jednog nanosa cca. 6 - 8 m <sup>2</sup> s 1l<br>Praktična upotreba ovisi o upijanju i hrapavosti podloge. |
| ČIŠĆENJE ALATA                    | S vodom odmah nakon korištenja.  |

### PRIPREMA PODLOGE

S podloge očistite prašinu, slabo vezane komadiće i druge nečistoće. Stare slojeve koji otpadaju odstranite. Veće pukotine i oštećene dijelove podloge zapunite odgovarajućim materijalima na mineralnoj bazi. Slijedi impregniranje s **SPEKTRA acrylic impregnation**, razrijeđenom vodom u omjeru 1:3. Prije bojanja podloga mora biti suha i utvrđena. Prije bojanja u podlozi ne smije biti više od 3% vlage. Zidne površine koje su izložene vlazi impregnirajte sa **SPEKTRA acrylic impregnation**, razrijeđenom vodom u omjeru 1:1, kako bi što više oboljšali paropropusnost podloge.

Imimpregnirane unutarnje zidne površine zagladite sa **SPEKTRA internal putty rough** i sa **SPEKTRA internal putty**.

Prije nanošenja boje površinu izbrisuite i dobro oprasihte.

Zidne površine na kojima ne se nakupila plijesan ili alge prije bojanja premažite sa **SPEKTRA biocide agent SANITOL**.

Kada se zidovi osuše, plijesan mehanički odstranite. Nastavite s prije opisanim postupkom pripreme podloge.

Mrlje od nikotina, izlijevanja vode, katrana, vodootpornih olovki ... prekrijte sa **SPEKTRA anti-nicotine paint**, koja je već završni premaz. Zdrave i neraspucane podloge, obojane glatkim, sjajnim ili polusjajnim emajlom ili disperzijskim bojama očistimo i izbrisimo z brusnim papirom (br. 150). Slijedi nanošenje sustava za premazivanje.

### PREMAZNI SISTEMI

Sustavi za pripremu podloge prije nanošenja **SPEKTRA silicone facade paint** navedeni su u tehničkim informacijama za **SPEKTRA silicone facade paint**.

| PODLOGA  | ZAVRŠNI PREMAZ  |
|--|---|
| 1X <b>SPEKTRA silicone facade paint</b> bijela | 1-2 x <b>SPEKTRA Decor topaz</b> ovisno o odabranoj nijansi |



## TEHNIKA NANOŠENJA

Za nanošenje pripremljen **SPEKTRA decor topaz** nanosite širim kistom tehnikom križanja odnosno jednakomjernog nanosa u svim smjerovima. Kad se premaz počne sušiti, preporučujemo da ga mekim kistom izgladite ravno tehnikom križanja, tako da se dodatno poveća efekt starinskog izgleda i baršunastog premaza. Na većim površinama preporučujemo da fazu nanošenja i fazu gladjenja izvode dva aplikatora jedan za drugim, kako bi se zajamčio jednakomjeran nanos i završni izgled po cijeloj površini. Svetlijе nijanse nanose se u jednom sloju, a za tamnije za ljepši konačni izgled preporučujemo nanošenje u 2 sloja.

## NAPOMENE I POSEBNOSTI

- Prijе korištenja boju dobro promiješajte.
- Vrijeme sušenja se na nižim temperaturama i višem udjelu vlage u zraku povećava.
- Konačni izgled ovisi o tehnici nanošenja i o samom aplikatoru (utjecaj ruke).
- Nijansa može odstupati do 20% glede na ton kartu zbog faktora kao što su drugačija upojnost podloge, način nanošenja i upotreba drugačijeg alata, brzina sušenja i stupanj razrjeđivanja.