

## VALSETIN 2

### Technický list:

**NÁZOV:**

**TYP:**

**POUŽITIE:**

**CHARAKTERISTIKA:**

**VALSETIN 2**

dekoratívny náter na vodnej báze formulovaný so živicami a perleťovými pigmentami napodobujúce hodvábný efekt.

náter pre interiéry na vodnej báze

**špecifická hmotnosť:** 1.080 ± 30 gr/LT. pri 20°C

**viskozita:** 13000 cps

**výdatnosť:** 7 - 9 m<sup>2</sup>/LT. hodvábný efekt s použitím špachtle  
(Môže sa líšiť podľa drsnosti, pórovitosti a absorpcie povrchu a spôsobu aplikácie)

**efekt:** spatinované s hodvábnym efektom

**farby:** farby z katalógu

**balenie:** LT. 1 - LT. 2,5-LT. 4

**suché:** 2 hodiny pri 20°C

**pretierateľné:** 4 - 6 hodín pri 20°C

**úplne suché:** 24 hodín pri 20°C

**DOBA SCHNUTIA:**





**CHARAKTERISTIKA A**

**ODOLNOST:**

Elegantná a sofistikovaná dekoratívna farba na vodnej báze, ktorá dodáva prostrediu osobitý nádych a dodáva priestorom jedinečný vzhľad. Hodvábný efekt a mnoho dostupných odtieňov sa vo Valsetin 2 dokonale kombinujú a vytvárajú exkluzívnu atmosféru - v klasickej alebo modernom štýle - ktorá vyhovuje akýmkoľvek požiadavkám na dekoráciu. Po úplnom vytvrdnutí sa vytvorí elastický a priehľadný film, ktorý ponúka vynikajúcu odolnosť voči nárazom a bažnému opotrebovaniu.

**ENVIRONMENTÁLNE**

**VLASTNOSTI:**

| CHARAKTERISTIKA                       | ŠTANDARD             | HODNOTA                                       | OZNAČENIE                                                                             |
|---------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| EMISIA VNÚTORNO ZNEČISŤUJÚCICH LÁTKOK | ISO 16000            | TVOC < 1 mg/m <sup>3</sup><br>A+Classe        |  |
| ABSENCE OF DANGEROUS SUBSTANCES       | -                    | NEOBSA HUJE                                   |  |
| HODNOTA FORMALDEHYDE X                | JIS A 1902-3         | X < 0.005 mg/m <sup>2</sup> h<br>F*****       |  |
| OBSAH TEKAVÝCH LÁTKOK                 | Directive 2004-42-CE | max 6,6 g/L<br>(Ue Limit 200 g/L)<br>A/I Cat. |  |

## PRÍPRAVA POVRCHU:

Odstráňte starú odlupujúcu sa farbu a povrch umyte vhodným saponátom. Vypľňte všetky trhliny, keď povrch zaschne. Po zaschnutí plniva povrch prebrúste, aby ste sa uistili, že je hladký. Potom naneste vrstvu PRIMER 400 zriedenú 50% s vodou, aby pôsobila ako fixačný prostriedok. Približne po 4 – 6 hodinách pri 20°C naneste druhú vrstvu PRIMER 400 nezriedenú. PRIMER 400 by sa mal nanášať pomocou vlneného valčeka, štetca alebo striekacej pištole s krížovými ťahmi, aby sa dosiahol vyšší stupeň pokrytia povrchu.

Ak je naopak povrch čistý, hladký, neporušený alebo nový, prebrúste len tam, kde je to potrebné, aby bol povrch dokonale hladký. Potom naneste PRIMER 400 nezriedený iba na vyplnené plochy; po 4 - 6 hodinách pri 20°C naneste PRIMER 400 po celom povrchu, aby ste dosiahli optimálne pokrytie. Po 4 hodinách pri teplote 20 °C pokračujte s aplikáciou VALSETIN 2.

**Pozn.:** PRIMER 400 by sa mal pred aplikáciou zafarbiť v súlade s vybranou farbou VALSETIN 2.

## PRÍPRAVA PRODUKTU:

**riedenie:** pripravené na použitie

## APLIKÁCIA:

**nástroje:** špachtľou z nehrdzavejúcej ocele

**počet náterov:** 1

## APLIKAČNÝ CYKLUS:

**Hodvábny efekt:** Naneste tenkú vrstvu VALSETINU 2 pomocou špachtle z nehrdzavejúcej ocele PV 43. Po pokrytí približne 1 m<sup>2</sup> naneste VALSETIN 2 krížovými ťahmi špachtle vo všetkých smeroch, aby ste vytvorili saténový efekt pripomínajúce hodváb.

Po dokončení aplikácie odstráňte všetky nedostatky opätovným nanosením VALSETINU 2 špachtľou a vytvorením svetlých a tmavých odrazov, ako je opísané vyššie

**Pozn.: Odporúčame, aby ste si pred aplikáciou produktu pozorne pozreli videonávod o efekte, ktorý chcete dosiahnuť.**

**Aplikačná teplota:** medzi +10°C a +30°C.

**Skladovanie:** aj po použití sa uistite, že je nádoba tesne uzavretá, a skladujte pri teplote od +5 °C do +30 °C.

**Stabilita:** približne 2 roky v riadne uzavretých nádobách, ktoré neboli nikdy otvorené.

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A LIKVIDÁCIA

Výrobok je určený pre profesionálne použitie. Pred použitím je potrebné prečítať celý návod a Kartu bezpečnostných údajov.

Zabráňte priamemu kontaktu s pokožkou. Chráňte oči a tvár vhodnými ochrannými prostriedkami. V prípade kontaktu, okamžite a dôkladne opláchnite vodou a poraďte sa s lekárom.

Podrobné informácie a pokyny pri manipulácii, bezpečnosti a osobnej ochrane sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov dostupnej v elektronickej verzii na webovej stránke [www.dekorativne-natery.sk](http://www.dekorativne-natery.sk)

Náradie je nutné hneď po použití dôkladne umyť vodou a vhodným čistiacim prostriedkom. Náradie sa nesmie čistiť vo vodných odtokoch, kanalizáciách.

Likvidovať podľa zákona č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a podľa platných predpisov. Zneškodnite v súlade s platnými predpismi a spôsobmi nakladania s odpadom pre použité balenia.

**POZNÁMKA:** Pred aplikáciou dobre premiešajte. Nástroje sa musia vyčistiť ihneď po použití vodou a mydlom.

Technický list č. SC 00268 vydaný oddelením kvality kontroly:

Vydanie n° 2

Jún 2019

