



VENEZIAGRAF

FINÁLNA FASÁDNA ÚPRAVA S JEMNE PLASTICKÝM RUSTIKÁLNYM EFEKTOM A OBSAHOM MRAMOROVÝCH ZŔN.
Séria 420

POPIS

VENEZIAGRAF je materiál na báze akrylových živíc, určený na efektne konečné úpravy fasád. Umožňuje dosiahnuť pozoruhodnú vrstvu, odolnú voči atmosférickým vplyvom, má zvýšenú vyrovnávaciu a plniacu schopnosť. Výborne odoláva alkalite podkladu na báze cementu. Je vhodný na zjednotenie povrchu i na opravovaných omietkach.

VHODNÉ POVRCHY

- Omietky na báze vápna a piesku, nové aj maľované
- Omietky na báze cementu, nové aj maľované
- Betónové povrchy, železobetón

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

- *Pôvod pojiva:* akrylátový kopolymér vo vodnej emulzii
- *Pigmenty a plniče:* mramorové a kremenné piesky
- *Riedidlo:* voda
- *Viskozita:* kašovitá hmota
- *Špecifická hmotnosť UNI 8910:* $1,70 \pm 0,05 \text{ kg/l}$ (biela)
- *Viskozita UNI 8902:* $52000 \pm 10\% \text{ cps}$ pri 25°C (systémom Brookfield)
- *Zasychanie (pri 25°C a 65% relat. vlhkosti):* úplne suché po 1,5-3 hodinách v závislosti od nanesej vrstvy
- *Maximálna granulometria zrna:* 1,2 mm

PRÍPRAVA PODKLADU

OMIETKA

- uistíte sa, že omietka zreje už najmenej 28 dní
 - skontrolujte stav prípadných opravovaných častí. Povrch musí byť súdržný. Ak to tak nie je, zabezpečte najskôr spevnenie a zjednotenie povrchu použitím na to určených produktov.
 - odstráňte z povrchu všetky zrazeniny solí
 - v prípade, že starý náter nie je perfektne prilnutý k podkladu, lúpe sa a odúva, odstráňte všetky takéto nestabilné časti. Silné vrstvy starých náterov na báze vápna musia byť odstránené úplne. Povrch dôkladne namáčajte a staré nátery zoškriabte
 - vyrovnajte všetky nerovnosti povrchu ako diery, praskliny a iné poškodenia.
 - pukliny v interiéri i v exteriéri musia byť vhodne rožšírené a vyplnené plničom alebo vhodným produktom
 - opravované plochy a výplne vyhladte brúsnym papierom
 - odstráňte prach a iné nánosy vzniknuté pri vyrovnávaní
 - v interiéroch aplikujte na suchý povrch 1 vrstvu vodouriediteľného akrylového penetračného náteru na steny IDROFIS SPECIALE (470006), riedeného v pomere od 1:6 do 1:8
 - v exteriéroch alebo interiéroch, kde sú steny pokryté starými alebo drolivými nátermi, aplikujte 1 vrstvu rýchloschnúceho spevňujúceho penetračného náteru na steny ISOMARC (4410111), riedeného v pomere 40-100% riedidlom pre ISOMARC (5210011)
 - pomer riedenia penetračných náterov závisí od charakteru povrchu, jeho savosti, drolivosti atď. Doporučujeme zvolený pomer najprv otestovať na menšej ploche
 - aplikujte VENEZIAGRAF spôsobom popísaným v časti Aplikácia
- #### BETÓN a ŽELEZOBETÓN
- z povrchu odstráňte všetky drolivé a nesúdržné časti
 - povrch prebrúste a odstráňte všetky vrstvy odlupujúcich sa starých náterov
 - železné armatúry vystupujúce na povrch železobetónovej konštrukcie dokonale obrúste a ošetrte pasivátorom
 - chýbajúce časti povrchu vyspravte
 - v interiéroch aplikujte na suchý povrch 1 vrstvu vodouriediteľného akrylového penetračného náteru na steny IDROFIS SPECIALE (470006), riedeného v pomere od 1:6 do 1:8 (4810333)

- v exteriéroch alebo interiéroch, kde sú steny pokryté starými alebo drolivými nátermi, aplikujte 1 vrstvu rýchloschnúceho spevňujúceho penetračného náteru na steny ISOMARC (4410111), riedeného v pomere 40-100% riedidlom pre ISOMARC (5210011)
- pomer riedenia penetračných náterov závisí od charakteru povrchu, jeho savosti, drolivosti atď. Doporučujeme zvolený pomer najprv otestovať na menšej ploche
- aplikujte VENEZIAGRAF spôsobom popísaným v časti Aplikácia

APLIKÁCIA

- Podmienky vhodné pre aplikáciu:
 - *Teplota povrchu a vzduchu:* Min. $+5^\circ\text{C}$ / Max. $+35^\circ\text{C}$.
 - *Relatívna vlhkosť vzduchu:* $<80\%$
 - *Relatívna vlhkosť podkladu:* $<10\%$ R.H.
- Vyhybať sa aplikácii produktu pri kondenzácii na povrchu alebo pri priamom slnečnom žiarení
- Produkt je pripravený na použitie, neriedi sa
- Pred použitím produkt dôkladne premiešajte
- Pri aplikácii je potrebné, aby boli počas celej doby práce a schnutia povrchy v exteriéroch chránené pred dažďom. Za bežných podmienok (20°C) je doba úplneho zaschnutia cca. 48 hodín.
- Produkt nanášajte v 1 vrstve. Plastovým hoblom naneste dostatočnú vrstvu tak aby ste vytvorili rovnú plochu bez priehlbín. Krúživými resp. priamymi pohybmi hoblom dosiahnete požadovaný plastický efekt.
- Náradie očistite ihneď po ukončení práce vodou

VÝDATNOSŤ

Výdatnosť pri povrchoch s priemernou poréznošťou:

- 1,8-2 kg/m^2
- Pre určenie výdatnosti produktu na konkrétnom povrchu doporučujeme praktický test na malej ploche.

FARBENIE

Produkt je možné farbiť systémom MARCROMIE podľa aktuálneho zorkovníka.

V prípade použitia viac druhov farbených materiálov, alebo ak je farbený materiál použitý na dokončenie časti práce, doporučujeme použité materiály zmiešať a tým zabrániť možným jemným odchýlkam vo farebnom odtieni.

SKLADOVANIE

- *Minimálna teplota pre stálosť pri uskladnení:* $+5^\circ\text{C}$
- *Maximálna teplota pre stálosť pri uskladnení:* $+30^\circ\text{C}$
- *Stabilita produktu v pôvodnom neovorenom balení a vhodnej teplote:* 2 roky

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Udržujte mimo dosahu detí.
- Nevylievajte zvyšky produktu do odtoku.
- Výrobok nevyžaduje nálepku v zmysle D.L.285 z 16/07/98 a jeho nasledujúcich úprav.
- Produkt musí byť prevážaný, používaný a skladovaný v súlade s platnými normami bezpečnosti a hygieny. Po použití produkt nevyhadzujte do bežného odpadu; nechajte ho úplne vyschnúť a naložte s ním ako so zvláštnym odpadom.

VÝROBCA

Colorificio San Marco s.p.a.
Via Alta 10
Marcron – Venezia
Talianско

PREDAJCA

Dušan Ilavský
Švábovce č. 53
059 12
tel:/fax :052/77 93450,
mobil : 0905 709 233

email : ilavsky@stavbyopravy.sk
web : <http://www.stavbyopravy.sk>

