

CLASSIC

DEKORAČNÝ POVLAK PRE EXTERIÉRY AKRYLOVÝ SO SILIKÓNOVOU ÚPRAVOU

séria 942

POPIS

CLASSIC je dekoratívny povlak pololesklý umožňujúci dosiahnuť jemný estetický efekt podobný "štuke", ktorý zušľachťuje vonkajšie muriva budov. Realizuje povrch perfektne hladký s vyhladávanými farebnými odtieňmi, meniteľnými podľa technika a šikovnosti realizátora. CLASSIC dokáže zhodnotiť veľké plochy ako sú steny a fasády, ako aj povzniesť architektonické prvky ako sú stĺpy, zapustenia, rímsy, atď..

Na báze akrylového pojiva so silikónovou modifikáciou vytvára CLASSIC povlak s malou absorpčnou schopnosťou, zvýšenou pružnosťou, dobrou priadnosťou a príľnavosťou na podklad, vysoko odolný voči atmosférickým činiteľom.

CLASSIC môže byť použitý ako dekoratívny povlak pre interiéry.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Použiteľný na:

- Nové a staré omietky na základe vodných pojív.
 - Betónové plochy.
 - Povrchy sadrové a sadrokartónové.
 - Staré nátery a povlaky organickej alebo minerálnej povahy, suché, celistvé, pohlcujúce vlhkosť a súdržné.
 - Konglomeráty rôznej minerálnej povahy s podmienkou, že pohlcujú vlhkosť
- Povrchy sa vhodne pripraví podľa podmienok odseku 'PRÍPRAVA PODKLADU'.

Nepoužívať na čerstvé a tendenčne alkalické podklady, ponechať primeraný čas na vyzretie, spravidla štyri týždne.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Vlastnosť pojiva: akrylový kopolymér vo vodnej emulzii so silikónovou modifikáciou.
- Rozpúšťadlo: voda
- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1.87±0,05 kg/l
- Viskozita UNI 8902: 360000 ± 40000 cps pri 25 °C (rotačný viskozimeter Brookfield).
- Priepustnosť kvapalnej vody UNI EN 1062-3: stredná, w=0,20 kg/m²h^{0,5}
- Zasychanie (pri 25 °C a 65% relatívnej vlhkosti): úplné po 24 hodinách (môže sa meniť podľa použitej hrúbky).

PRÍPRAVA PODKLADU

- Presvedčiť sa že podklad je dobre vysušený a vyzretý. Ak je to potrebné postarať sa o jeho obnovu alebo spevnenie pomocou špecifických výrobkov.
- V prítomnosti plesne spracovať povrch pomocou čistiaceho prostriedku COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333. Na ochranu muriva proti tvorbe plesní doplniť výrobok zdravotníckym prostriedkom COMBAT 111 kód 4810111 pre vonkajšie použitie alebo s COMBAT 444 kód 4810444 pre vnútorné použitie.
- Odstrániť keľovaním alebo umývaním prípadné zvetrané vrstvy a odlupujúce sa vrstvy starých náterov. Odstrániť úplne prípadné nadvihnuté vrstvy vápennej alebo temperovej maľovky.
- Odstrániť nánosy prachu, smogu a ostatných pomocou

očistenia kefou.

Povrchy s omietkou, sadrové a sadrokartónové:

- Vo vnútrajšku vyrovať nepravidelnosti podkladu a ošetriť diery, praskliny, trhliny a preliachiny pomocou TAMSTUCCO 9400006/9410110; obrúsiť výplne a záplaty skleneným papierom.

- Zatrieť pukliny vhodnými utesňujúcimi prostriedkami.

- Vykonať prípadné vyhladenia prostriedkom RASAMIX 9440160 alebo s BETOMARC 9450150 alebo s RASOMARC 9500150 podľa typológie podkladu.

- Na očistený a suchý povrch nanášať:

- Na vnútrajšok jednu vrstvu IDROFIS 4700006 Nástenný akrylový spevňovací prostriedok vodný alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.

- Na vonkajšok, alebo na vnútrajšok pri malých hrúbkach starých temperových farieb alebo na prach rozpadnutých náterov naniesť jednu vrstvu nástenného izolačného spevňujúceho prostriedku s rozpúšťadlom ISOMARC 4410111 alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.

- Pristúpiť k nanášaniu prostriedku CLASSIC.

Betónové plochy:

- Odstrániť slabo príľnavé štruktúrne časti betónu.

- Kovové prúty armatúry, ktoré vyčnievajú na povrch sa starostlivo okeľujú a ošetrí prostriedkom BETOXAN PRIMER 9490125 Pasivujúce cementové mlieko.

- Obnoviť chýbajúce časti maltovým lepidlom BETOXAN 400 alebo BETOXAN 300 Malta nezmršťovacia tixotropická spevnená vláknami 9490140/0130; vykonať konečné vyhladenie s BETOXAN 200 Zarovňovacím nezmršťovacím prostriedkom odolným proti nasýteniu oxidom uhličitým 9490120.

- Na suchý a očistený povrch nanášať:

- Na vnútrajšok jednu vrstvu IDROFIS 4700006 Nástenný akrylový spevňovací prostriedok vodný alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.

- Na vonkajšok, alebo na vnútrajšok pri malých hrúbkach starých temperových farieb alebo na prach rozpadnutých náterov naniesť jednu vrstvu nástenného izolačného spevňujúceho prostriedku s rozpúšťadlom ISOMARC 4410111 alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.

- Pristúpiť k nanášaniu prostriedku CLASSIC.

*(Riedenia izolátoru a množstvo, ktoré sa má použiť závisia od absorpčnej schopnosti podkladu a určujú sa pomocou predbežných skúšok na špecifickom podklade - Pozri príslušný technický list)

NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky prostredia a podkladu:

- Teplota prostredia: Min. +8 °C / Max. +35 °C

- Relatívna vlhkosť prostredia: <75%

- Teplota podkladu: Min. +5 °C / Max. +35 °C

- Vlhkosť podkladu: <10%

- Nádrie: hladítko oceľové na zarovnanie podkladu a vrchnej vrstvy.

- Počet vrstiev: 3 vrstvy produktu (2 vrstvy podkladové + 1 vrchná).

CLASSIC

DEKORAČNÝ POVLAK PRE EXTERIÉRY AKRYLOVÝ SO SILIKÓNOVOU ÚPRAVOU

séria 942

- Naniesť oceľovým hladítkom jednu alebo viac vrstiev produktu, vyhladením získať hladký a jednotný povrch.
- Čakať 3-4 hodiny medzi predošlou a ďalšou nanášanou vrstvou.
- Po niekoľkých minútach pristúpiť k vyhladeniu prítlačujúcim hladítkom viackrát na povrch polkruhovitými pohybmi.
- Očistenie náradia sa vykoná vodou ihneď po jeho použití.
- Orientačná výdatnosť: 1-1,4 kg/m² na dokončenie na bežnej omietke; 0,4-0,6 kg/m² na dokončenie na hladkých povrchoch.

Il COLORIFICIO SAN MARCO garantisce, che informazioni uvedené v tomto technickom liste zodpovedajú najlepšej skúsenosti, technickým a vedeckým poznatkom, v každom prípade však nepreberá zodpovednosť za dosiahnutý výsledok, pretože podmienky pri aplikácii sú mimo kontrolu. Odporúča sa overiť vhodnosť a efektivnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahrádza akýkoľvek list predchádzajúci.

ZAFARBENIE

Zafarbenie sa dosiahne pomocou Sistema Tintometrico Marcromie a farbivami COLORADO série 548.

V prípade použitia rôznych výrobkov sa odporúča zmiešať medzi sebou rôzne produkty za účelom vyhnúť sa ľahkým rozdielom v odtieňoch. V prípade vonkajších zákrokov je dobrým pravidlom používať materiál tej istej výroby od hrany po hranu. Pri práci, v ktorej je z dôvodu vyššej moci nutné pokračovať na stene s prostriedkom inej výroby, nevykonávať súvislé priblíženie sa farieb. Na prepojenie využívať prípadné prerušenia kontinuity povrchu ako sú lišty, hrany, dutiny a podobne.

USKLADNENIE

Maximálna teplota uchovania: +30 °C

Minimálna teplota uchovania: +5 °C

Produkt je vhodný použiť do 2 rokov od dátumu výroby, ak je skladovaný v originálnych, neotvorených baleniach a vo vhodných teplotných podmienkach.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. L: nátery s dekoratívnymi efektmi (základ voda): 300 g/l (2007) / 200 g/l (2010)

CLASSIC obsahuje max: 100 g/l VOC

Výrobok nevyžaduje vybavenie štítkom v zmysle D.L. 65 zo dňa 14/03/03 a následných úprav a doplnkov. Výrobok používať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem. Po použití neponechávať zásobníky roztrúsené po okolí, zvyšky nechať dobre zaschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Uchovávať mimo dosahu detí. Používať na dobre vetraných miestach. V prípade kontaktu s očami ihneď tieto umyť výdatne vodou. V prípade požitia sa ihneď poradiť s lekárom a ukázať mu zásobník alebo štítok. Nehádzať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do prostredia.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

HESLO TEXTU

Dekoračný povlak pololesklý pre exteriéry.

Použitie, na podklady vopred pripravené, dekoračného pololesklého povlaku pre exteriéry CLASSIC série 9420219, na báze kopolyméru styrén - akrylového vo vodnej emulzii, vo viacerých vrstvách v množstvách určených podľa absorpčnej schopnosti podkladu a s požadovaným estetickým efektom.

Dodávka a pokládka materiálu € na m²

Colorificio San Marco Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - Fax +39 041 5950153 - P.Iva 00229240270 - info@san-marco.it

**san
marco**
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA