

SERENISSIMA

VODOURIEDITEĽNÁ MATNÁ UMYVATEĽNÁ FARBA PAROPRIEPUSTNÁ PRE INTERIÉR

séria 371

POPIS

SERENISSIMA je umyvateľná vodouriediteľná farba paropriepustná vybavená dobrými všeobecnými vlastnosťami, špeciálne nastavená na použitie profesionálnym užívateľom.

Jej aplikácia je jednoduchá vďaka jej vlastnostiam ako sú dobrá rozotierateľnosť, dilatácia (rozlievanie po povrchu). Pri aplikácii valcom neprská. Vyniká vysokou schopnosťou maskovať nedokonalosti podkladu je veľmi matná a biela.

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: Syntetické polyméry vo vodnej disperzii

- Zatriedenie UNI EN 13300:

.Odolnosť voči umývaniu ISO 11998: trieda 3

.Lesk EN ISO 2813: <5, matný

Ďalšie charakteristiky

- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,59 ± 0,05 kg/l

- Viskozita zhotovenia UNI 8902: 24000 ± 4000 cps pri 30 °C (rotačný viskozimeter Brookfield)

- Odolnosť voči umývaniu UNI 10560: >2000 cyklov, odolný

- Zasychanie (pri 25°C a 65% relatívnej vlhkosti): na dotyk za 1 hodinu; schopný náteru ďalšej vrstvy po 4 hodinách.

PRÍPRAVA PODKLADU

Murované povrchy:

- 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 čistiacieho prostriedku COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333. V prípade potreby pridať do vody riediteľného náteru zdravotnícky prostriedok COMBAT 444 kód 4810444.

- Odstrániť kefovaním 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 nečistôt pomocou očistenia kefov.

- Vyrovnáť nepravidelnosti podkladu a ošetriť diery, praskliny, trhliny a preliačiny pomocou TAMSTUCCO

9400006/9410110. Zatrieť pukliny vhodnými utesňujúcimi prostriedkami.

- Obrúsiť výplne a záplaty skleným papierom; odstrániť prach.

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

- Spevniť jednou vrstvou s prostriedkom IDROFIS 4700006 Nástenný akrylový spevňovací prostriedok vodný alebo spevňovací prostriedok mikronizovaný solvent free ATOMO 8840001. Na sadrokartón nanášať špecifický izolátor PREPARA 4710019 Pigmentový izolátor. Všeobecne na povrchy veľmi rozpadnuté, kde sú slabé hrúbky starých temperových farieb alebo skazené maľovky používať izolačný prostriedok s rozpúšťadlom ISOMARC 4410111 alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok solvent free ATOMO 8840001.

- Pristúpiť k použitiu SERENISSIMA podľa spôsobov popísaných v návodoch na použitie.

*(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%

Vyhnuť sa nanášaniu pod priamym pôsobením slnka.

- Nádrie: štetec, valček, striekanie a airless.

- Počet vrstiev: najmenej 2 vrstvy.

- Riedidlo: voda

- Riedenie: štetcom prvá vrstva 40-45%, ďalšie vrstvy 30%; valcom 15-20%.

- Pri nanášaní systémom airless riedenie sa pohybuje podľa aparatúry a používaného prevádzkového tlaku.

- Očistenie náradia sa vykoná vodou ihneď po jeho použití.

- Orientačná výdatnosť: 8-10 m²/l na jednu vrstvu a týka sa náterov na hladké povrchy a s priemernou absorpčnou schopnosťou. Je vhodné určiť skutočnú výdatnosť pomocou predbežnej skúšky na špecifickom podklade.

ZAFARBENIE

Zafarbenie sa dosiahne pomocou Sistema Tintometrico Marcromie.

Výrobok je navyše zafarbiteľný pomocou BRAVOCASA TINTE COLORANTI série 408P (iba v odtieňoch jasných farieb) 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.

USKLADNENIE

Maximálna teplota uchovania: +30 °C

Minimálna teplota uchovania: +5 °C

Stabilita v originálnom neotvorenom balení pri vhodných tepelných podmienkach: 2 roky.

SERENISSIMA

VODOURIEDITEĽNÁ MATNÁ UMYVATEĽNÁ FARBA PAROPRIEPUSŤNÁ PRE INTERIÉR

séria 371

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. A: matné nátery na vnútorné steny a stropy (gloss <math><25@60^\circ</math>) (základ voda): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

SERENISSIMA obsahuje max: 30 g/l VOC

Výrobok nevyžaduje vybavenie štítkom v zmysle 67/548/CEE a 1999/45/CE 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 štítk. Nehádzať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do prostredia.

Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

HESLO TEXTU

Vodouriediteľná matná umyvateľná priedušná farba pre interiér

Aplikovať SERENISSIMA serie 371 na báze syntetických živíc vo vodnej disperzii, na povrch aspoň v dvoch vrstvách, v množstve podľa savosti podkladu.

Materiál a práca € za m².

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.