

FENICE

MINERÁLNY DEKORATÍVNY NÁTER PRE INTERIÉRY

Séria 962

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Použiteľný v interiéri na:

- Nové a staré omietky na základe vodných pojív.
 - Sadrokartónové povrchy.
 - Staré nátery a povlaky minerálnej alebo syntetickej povahy, suché, celistvé, pohlcujúce vlhkosť a súdržné.
 - Konglomeráty rôznej minerálnej povahy s podmienkou, že pohlcujú vlhkosť
 - Povrchy sa vhodne pripravujú podľa podmienok odseku 'PRÍPRAVA PODKLADU'.
- Nepoužívať na čerstvé podklady.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Vlastnosť pojiva: vzdušné vápno
- Klasifikácia pre kvalitu vzduchu v interiéri (Indoor Air Quality): A+
- Rozpúšťadlo: voda
- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,60 ± 0,05 kg/l
- Viskozita vyhotovenia: kašovitá
- Priepustnosť vodných pár UNI EN ISO 7783-2: vysoká, V=350 g/m² za 24 h, Sd=0,10 pre hrúbku 0,6 mm (hodnoty vzťahujúce sa na bielu farbu)
- Reakcia na oheň podľa EN 13501-1: Trieda A2 s1 d0
- Vzťahuje sa na spotrebu neprekračujúcu uvedené hodnoty, a na aplikáciu na nehorľavý povrch.
- Zasychanie (pri 25 °C a 65% relatívnej vlhkosti): na dotyk za 3 hodiny; schopný náteru ďalšej vrstvy po 6 hodinách (podľa použitej hrúbky).

PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy s omietkou a sadrokartónové:

- 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.
- 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 kefou.
- Vyrovnáť nepravidelnosti podkladu, ošetriť diery, praskliny, trhliny a preliačiny s TAMSTUCCO. Zatrieť pukliny vhodnými utesňujúcimi prostriedkami.
- Obrúsiť výplne a záplaty skleneným 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 IDROFIS 4700006 nástenný spevňovací prostriedok akrylový vodný alebo mikronizovaný spevňovací prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001. 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 bez rozpúšťadla ATOMO 8840001.

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

- Na zhutnené povrchy slabo savé je možné naniesť jednu strednú vrstvu s MARCOTHERM PRIMER kód 4740019 za účelom zlepšenia uloženia prvej vrstvy s FENICE. (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

- Pretože vysychanie a sýtenie kyslíčnikom uhlíčitým prostriedku FENICE, ako pre všetky vápenné produkty, sú ovplyvnené podmienkami teploty a vlhkosti, odporúča sa používanie pri teplotách medzi +10°C a +35°C a pri relatívnej vlhkosti prostredia <75%.
- Ak podklad nepotrebuje spevňovací prostriedok, odporúča sa takisto ho navlhčiť aby sa zabránilo tomu, že múr odoberie, vo veľkej miere, vodu obsiahnutú v pojive.
- Nádrie: hladítko z nerezu.
- Počet vrstiev: najmenej 2 vrstvy na prípravu podkladu.
- Riedenie: pripravený na použitie.
- FENICE, tým že to je produkt minerálnej povahy, počas uskladnenia môže zvýšiť svoju viskozitu. Na obnovenie pôvodnej viskozity stačí ho zamiešať mechanickým prostriedkom, s prípadným pridaním vody maximálne 1%.
- Používané spôsoby:
 - Vykonať vyhladenie za účelom vyrovnania podkladu.
 - Po najmenej 6 hodinách naniesť ďalšiu vrstvu na vytvorenie vhodnej hrúbky.
 - Po najmenej 12 hodinách obrúsiť na odstránenie prípadných nedokonalostí, potom odstrániť prach a naniesť malé množstvo materiálu, zhutniť ho a vyleštiť (nerezovým hladítkom) prv než úplne vyschne.
 - Očistenie náradia sa vykoná vodou ihneď po jeho použití.
 - Orientačná výdatnosť: 0,8-1 kg/m² na 2 vrstvy a vzťahuje sa to na hladké povrchy stredne savé. Je vhodné určiť skutočnú výdatnosť pomocou predbežnej skúšky na špecifickom podklade.

ZAFARBENIE

Zafarbenie sa dosiahne pomocou Sistema Tintometrico. V prípade použitia rôznych výrobkov sa odporúča zmiešať medzi sebou rôzne produkty za účelom vyhnúť sa ľahkým rozdielom v odtieňoch.

USKLADNENIE

Maximálna teplota skladovania: +30 °C
Minimálna teplota skladovania: +5 °C
Produkt je vhodné 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. A/l: nátery pre dekoratívne efekty (základ voda): 200 g/l (2010)
Obsahuje max: 1 g/l VOC

FENICE

MINERÁLNY DEKORATÍVNY NÁTER PRE INTERIÉRY

Séria 962

Spôsobuje vážne poškodenie očí. Dráždi kožu.
Výrobok musí byť prepravovaný, používaný a uskladnený podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem. Zvyšky nechať úplne vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

HESLO TEXTU

Dekoratívny minerálny povlak na murivo pre interiéry.
Použitie, na plochy vopred pripravené, minerálneho dekoratívneho povlaku na murivo
FENICE séria 962, na báze vzdušného vápna, v najmenej dvoch vrstvách.
Dodávka a pokládka materiálu € na m2

Il SAN MARCO GROUP 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 efektívnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahrádza akýkoľvek list predchádzajúci.