

# ARUM

HYPOALERGENICKÁ PRIEDUŠNÁ VODOVÁ FARBA S NULOVÝM OBSAHOM PRCHAVÝCH ORGANICKÝCH LÁTOK (VOC), URČENÁ PRE INTERIÉRY

séria 407

## POPIS

ARUM je vodou riediteľná, priedušná farba bez zápachu, charakteristická výnimočnou poréznosťou, ktorá zaručuje jej vynikajúcu priepustnosť vodnej pary a nízke zachytávanie nečistoty.

ARUM má nízky obsah prchavých látok, a keďže neobsahuje formaldehyd a pridané zmäkčovadlá, je určená na natieranie vnútorných priestorov.

Jej zloženie jej dodáva výnimočné vlastnosti, ako je jednoduchosť aplikácie, výborné krytie a vysoký stupeň belosti.

Vysoká matnosť ju robí vhodnou pre aplikáciu aj na povrchy s rôznou savosťou.

ARUM, na rozdiel od tradičných farieb na báze vodnej disperzie, si nevyžaduje dlhé vetranie pred opätovným obývaním miestností.

## INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Použiteľná na:

- Nové a staré omietky na báze vodných pojív.
- Povrchy z betónu.
- Povrchy zo sadry a sadrokartónu.
- Staré nátery a vrstvy organickej alebo minerálnej povahy, suché, celistvé, savé a súdržné.
- Konglomeráty rôznej minerálnej povahy s podmienkou, že pohlcujú vlhkosť.

Povrchy sa vhodne pripraví podľa pokynov odseku PRÍPRAVA PODKLADU.

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

## TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Povaha pojiva: modifikované syntetické polyméry vo vodnej disperzii
- Klasifikácia pre kvalitu vzduchu v interiéri (Indoor Air Quality): A+

- Zatriedenie UNI EN 13300:

.Lesk EN ISO 2813: <5, veľmi matný

.Krycia schopnosť ISO 6504-3: trieda 2 s výdatnosťou 7 m<sup>2</sup>/l

Ďalšie charakteristiky

- Objemová hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: 1,60 ± 0,05 kg/l
  - 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 30 min.; možnosť naniesť ďalšiu vrstvu po 3 hodinách.

-Dermatologicky testované\*:

.hypoalergický (skúšobná správa č. 272/13/00)

.nedráždi pokožku (skúšobná správa č. 271/13/00)

\*testy vykonané ústavom Institute of Skin and Product Evaluation ISPE – Milano

## PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy z omietky, sadry a sadrokartónu:

- Skontrolovať, či je podklad správne suchý a vyzretý. V prípade potreby vykonať obnovu alebo spevnenie pomocou špeciálnych produktov.

- Pri výskyte plesní ošetriť povrch čistiacim prostriedkom COMBAT 222 kód 4810222 a sušiacim prostriedkom COMBAT 333 kód 4810333. V prípade potreby primiešať do produktu dezinfekčný prostriedok COMBAT 444 kód 4810444.

Odstrániť pomocou kefovania alebo pomocou umývania prípadné výkvetvy a odlupujúce sa staré nátery. Úplne odstrániť prípadné nadvihnuté vrstvy vápennej alebo temperovej maľovky.

- Odstrániť nánosy prachu, smogu a iných nečistôt pomocou kefovania.

Vyrovnať nerovnosti podkladu a ošetriť diery, praskliny, pukliny a preliachy s TAMSTUCCO 9400006/9410110 alebo STUCCOFACILE 9560019. Vytmeliť pukliny vhodnými tmelmi.

- Brúsnym papierom obrúsiť tmelené miesta a záplaty; odstrániť prach.

- Urobiť prípadné zarovnania na omietke pomocou RASAMIX 9440160 alebo BETOMARC 9450150 alebo pomocou RASOMARC 9500150 podľa typu podkladu.

- Zafixovať vrstvy mikronizovaného fixačného prostriedku bez rozpúšťadiel ATOMO 8840001 alebo akrylovým, vodou riediteľným, stenovým fixačným prostriedkom IDROFIS 4700006. Obvykle na veľmi rozpadnuté povrchy, s prítomnosťou tenkej vrstvy starých farieb alebo zničených náterov, používať mikronizovaný fixačný prostriedok bez rozpúšťadla ATOMO 8840001. Na sadrokartón naniesť špeciálny izolačný prostriedok PREPARA 4710019, izolačný prostriedok s pigmentom.

- Na suchý podklad naniesť ARUM podľa uvedených spôsobov.

\*(Riedenie izolačného prostriedku a nanášané množstvo závisia od savosti podkladu a stanovujú sa pomocou predbežných skúšok na danom 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%

- Nariadenie: štetec, valček, vzduchové a airless striekacie zariadenie.

- Počet vrstiev: aspoň 2 vrstvy.

- Riedenie vodou:

.pri nátere štetcom 40-45%

.pri nátere valčekom 20-25%

.pri aplikáciách so striekacími zariadeniami airless riedenie závisí od použitého zariadenia a prevádzkového tlaku.

- Čistenie náradia sa vykonáva vodou hneď po použití.

- Približná výdatnosť: 8-10 m<sup>2</sup>/l na vrstvu a vzťahuje sa na použitie na hladké a stredne savé podklady. Je vhodné stanoviť skutočnú výdatnosť predbežnou skúškou na danom podklade.

## ZAFARBENIE

# ARUM

HYPOALERGENICKÁ PRIEDUŠNÁ VODOVÁ FARBA S NULOVÝM OBSAHOV PRCHAVÝCH ORGANICKÝCH LÁTKO  
(VOC), URČENÁ PRE INTERIÉRY

séria 407

Zafarbenie sa dosiahne pomocou Sistema Tintometrico.  
Výrobok je navyše zafarbiteľný 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 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/a: matné nátery na vnútorné steny a stropy  
(gloss≤25@60°) (základ voda): 30 g/l (2010)

Tento výrobok obsahuje max: 0,5 g/l VOC

Používať produkt podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem; po použití neponechávať obaly roztrúsené po okolí, nechať zvyšky dobre vyschnúť a spracovať ich ako špeciálny odpad. Nezhadzovať zvyšky do kanalizácie, do vodných tokov alebo do okolia. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

## HESLO TEXTU

Vodou riediteľná, priedušná farba s nízkym vylučovaním prchavých látok pre interiéry

Aplikácie, na vopred pripravené povrchy, vodou riediteľnej, priedušnej farby pre interiéry ARUM séria 407 na báze syntetických polymérov vo vodnej disperzii a minerálnych plnív, ktorá má nízke vylučovanie prchavých látok, v aspoň 2 vrstvách, v množstvách stanovených podľa savosti podkladu.

Dodávka a pokládka materiálu € ..... na m<sup>2</sup>.

*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.*