

ARUM

VOPSEA DILUABILĂ ÎN APĂ PERMEABILĂ PENTRU INTERIOARE CU EMISIE SCĂZUTĂ DE COMPUȘI VOLATILI

seria 407

DESCRIERE

ARUM este o vopsea diluabilă în apă permeabilă inodoră, caracterizată de o porozitate specială care garantează o excelență permeabilitate a vaporilor de apă și o priză redusă la murdărie.

ARUM are un conținut redus de compuși volatili fără conținut de formaldehide și plastifianți adăugați fiind specifică pentru zugrăvirea ambiențelor interne.

Compoziția acesteia îi conferă caracteristici speciale cum ar fi ușurința de aplicare, acoperire excelentă și un grad ridicat de culoare albă.

Puterea elevată de acoperire îi conferă potrivită aplicarea și pe suprafețele cu putere de absorbție diferită.

ARUM, spre deosebire de vopselele tradiționale în dispersie apoasă, nu are nevoie de un timp îndelungat de aerisire înainte de a putea locui din nou ambientul.

INDICAȚII DE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi și vechi pe bază de lianți hidraulici.
- Suprafețe din beton.
- Suprafețe din ghips și ghips carton.
- Zugrăveli vechi și învelișuri de natură organică sau minerală, uscate, compacte, absorbante și coezive.
- Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.

Suprafețele vor fi pregătite în mod adecvat conform modalităților descrise în paragraful "PREGĂTIREA SUPTULUI".

Nu aplicați pe suporturi proaspete și de natură alcalină, așteptați o perioadă de timp adecvată de maturare, în general patru săptămâni.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: polimeri sintetici modificați în dispersie apoasă

-Clasificare UNI EN 13300:

.Strălucire EN ISO 2813: <5, foarte opac

.Acoperire ISO 6504-3: clasă 2 cu un consum de 7 mq/lt.

Caracteristici suplimentare

-Masa volumică UNI EN ISO 2811-1: 1,60 ± 0,05 kg/l

-Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 32000 ± 3200 cps la 25 °C (vâscozimetru rotațional Brookfield)

-Uscare (la 25 °C și 65% U.R.): superficială în 30' min.; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după 3 ore.

-Dermatologic testat*:

.hipoalergenic(raport de test n. 272/13/00)

.nu este iritant pentru piele (raport de test n. 271/13/00)

*teste efectuate pe alb de Institutul de Evaluare a Produsului și Pielii ISPE – Milano

PREGĂTIREA SUPTULUI

Suprafețe tencuite, din ghips și ghips carton:

- Asigurați-vă că suportul este bine uscat și maturat. Dacă este necesar, refaceți sau consolidați suportul cu produse

specifice.

- În prezența mușcăiului tratați suprafața cu detergentul COMBAT 222 cod. 4810222 și cu asanatorul COMBAT 333 cod. 4810333. Dacă este necesar, aditiviți vopseaua cu igienizatorul COMBAT 444 cod. 4810444.

Eliminați prin periere sau spălare eventualele eflorescențe prezente și părțile decojite din zugrăveli vechi. Eliminați complet eventualele straturi desprinse de zugrăveli cu var sau tempera.

- Eliminați depunerile de praf, smog și altele cu ajutorul unei perii.

- Nivelăți neregularitățile suportului și tratați găurile, scorojele, crăpăturile și denivelările cu TAMSTUCCO 9400006/9410110 sau STUCCOFACILE 9560019. Sigilați fisurile cu produse de sigilare adecvate.

- Curățați stucaturile și peticiunile cu glaspapir; eliminați praful.

- Efectuați eventualele finisaje ale tencuielii cu RASAMIX 9440160 sau cu BETOMARC 9450150 sau cu RASOMARC 9500150 conform tipului de suport.

- Fixați cu un strat de fixativ micronizat fără solvent ATOMO 8840001 sau cu fixativ mural acrilic pe bază de apă IDROFIS 4700006. În general pe suprafețe care se farâmițează, în prezența unor vopsele deteriorate sau straturi de tempera vechi de grosime mică, utilizați fixativul micronizat fără solvent ATOMO 8840001. Pe ghips carton aplicați izolantul specific PREPARA 4710019 izolant pigmentat.

- Aplicați ARUM pe suportul uscat, conform modalităților descrise în indicațiile de aplicare

*(Diluțiile izolantului și cantitatea care trebuie aplicată depind de nivelul de absorbție al suportului și sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultați fișa tehnică corespunzătoare).

INDICAȚII PENTRU APLICARE

- Condiții de mediu și suport:

Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Umiditatea relativă a mediului: <75%

Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Umiditatea suportului: <10%

- Unelte: pensula, trafalet, pistol și airless.

- Nr straturi: cel puțin 2 straturi.

- Diluție cu apă:

cu pensula până la 40-45%

cu trafaletul până la 20-25%

- În aplicările cu aplicatorul airless diluția diferă în funcție de aparat și de presiunea utilizată.

- Curățarea uneltelor va fi efectuată cu apă imediat după utilizare.

- Consum indicativ: 8-10 mq/l per strat, consum care se referă la aplicările pe suporturi netede și cu grad mediu de absorbție. Este indicată determinarea consumului efectiv printr-o probă preliminară pe suportul respectiv.

COLORAREA

Produsul poate fi colorat cu ajutorul sistemului colorimetric Marcromie și cu coloranții COLORADO seria 548. În cazul utilizării unor mărci diferite este recomandată amestecarea diferitelor produse pentru a evita diferențele mici de nuanță.

ARUM

VOPSEA DILUABILĂ ÎN APĂ PERMEABILĂ PENTRU INTERIOARE CU EMISIE SCĂZUTĂ DE COMPUȘI VOLATILI

seria 407

DEPOZITAREA

Temperatura maximă de conservare: +30 °C

Temperatura minimă de conservare: +5 °C

A se păstra în locuri ferite de umiditate.

Produsul trebuie să fie utilizat de preferință în termen de 2 ani de la data fabricației, depozitat în recipiente originale, nedeschise, și în condiții de temperatură adecvată.

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/a: vopsele opace pentru pereți și plafoane interne (gloss <25@60°) (pe bază de apă) : 75 g/lt. (2007) / 30 g/lt. (2010) ARUM Conține max: 30 g/l COV

Produsul nu necesită etichetarea în conformitate cu normativele legislației în vigoare. Utilizați produsul conform normelor de igienă și siguranță în vigoare; după utilizare, nu aruncați recipientele în mediul înconjurător, lăsați resturile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. În caz de înghițire, consultați imediat medicul, prezentând recipientul sau eticheta. Nu aruncați resturile în rețeaua de canalizare, în cursurile de apă și pe pământ.

Pentru informații suplimentare, consultați fișa de siguranță.

REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea diluabilă în apă, permeabilă cu scăzută emisie de compuși organici volatili pentru interioare.

Pe suprafețe pregătite dinainte se aplică vopseaua diluabilă în apă permeabilă pentru interior ARUM seria 407 pe bază de polimeri sintetici în dispersie apoasă și umpluturi minerale având emisii scăzute de compuși organici volatili, în cel puțin 2 straturi, în cantitățile determinate de gradul de absorbție al suportului.

Furnizarea și punerea în lucru a materialului € per mp.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor sale tehnice și științifice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul său. Vă recomandăm întotdeauna să verificați dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezența anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.