

ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA

EA DILUABILA CU APA ACRIL-SILOXANICA NIVELATOARE SUPERLAVABILA PENTRU EXTERIOR, ANTIMUCEGAI S

seria 634

DESCRIERE

ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA este un produs protector pentru zidurile externe pe baza de rasini acril-siloxanice în dispersie apoasa si aglomerate de umplere, pentru protectia suprafetelor murale externe.

Ideal pentru rezugravirea învelisurilor groase prezente pe suprafetele de tip cappotto.

Foarte hidrofug, cu o buna permeabilitate la vaporii de apa, mare rezistenta la spalare, rezistenta la agentii atmosferici si poluanti si la mediul alcalin tipic suporturilor din ciment si, în general, tencuielilor.

INDICATIDE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi si vechi pe baza de lianti hidraulici.
 - Suprafete din beton.
 - Zugraveli si învelisuri vechi de natura organica sau minerala, uscate, compacte, absorbante si coezive.
 - Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
 - Suprafetele vor fi pregatite în mod adecvat, conform modalitatilor mentionate la paragraful 'Pregatirea suportului'.
- Nu se aplica pe suporturi proaspat tratate si de natura alcalina, asteptati un timp adecvat de maturare, în general patru saptamâni

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: copolimer acrilic cu modificare siloxanica în dispersie apoasa

- Clasificare UNI EN 1062-1: (vopsele pentru exterior)
- .Grad de stralucire EN ISO 2813: clasa G3 (<10, opac)
- .Grosime pelicula uscata ISO 3233: clasa E2 (100-200 µm)
- .Granulometrie EN ISO 787-18: clasa S2 (< 300 µm, medie)
- .Grad de permeabilitate la vaporii de apa UNI EN ISO 7783-2: clasa V1 (Sd<0,14 m, ridicat)
- .Grad de permeabilitate la apa UNI EN 1062-3: clasa W3 (W≤ 0,1, scazuta)
- .Rezistenta la fisurare UNI EN 1062-7A: clasa A0 (irelevant)
- .Permeabilitate la CO2 UNI EN 1062-6: clasa C0 (irelevant)

Caracteristici suplimentare

- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,45-1,6 kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 48000 ± 3200 cps la 25 °C (vâscozimetru rotational Brookfield)
- Granulometrie maxima a agregatelor: 125 µm
- Rezistenta la spalare UNI 10560: >10000 cicluri, optima
- Rezistenta la substante bazice 10795: rezistent
- Protector pentru fatade în baza teoriei lui Kuenzle DIN 18550: W<0,5 kg/m²h^{0,5} si Sd<2 metri
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.): superficiala 1 ora; poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 4 ore.

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafete tencuite:

- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si maturat. Daca este necesar, suportul va fi refacut sau consolidat cu produse specifice.
- În prezenta mucegaiului, tratati suprafata cu detergentul COMBAT 222 cod 4810222 si cu asanatorul COMBAT 333 cod 4810333.
- Eliminati cu ajutorul unei perii sau prin spalare eventualele eflorescente prezente si partile decojite din zugravelile vechi. Eliminati complet eventualele straturi desprinse de zugraveli în var sau tempera.
- Eliminati depunerile de praf, smog si altele cu ajutorul unei perii.
- Fisurile trebuie largite în mod adecvat si umplute cu ipsos sau produse analoage.
- Nivelati neregularitatile suportului si tratati gaurile, scorjelile, crapaturile si denivelarile cu BETOMARC 9450150, RASAMIX 9440160, RASOMARC 9500150 conform tipologiei suportului
- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si aplicati un strat de fixativ mural acrilic pe baza de apa IDROFIS 4700006 sau de fixativ mural izolant pe baza de solvent ISOMARC 4410111 sau de fixativ micronizat fara solvent ATOMO 8840001. Pe tencuieli foarte absorbante este posibila hidrofugarea suportului aplicând un strat de NEPTUNUS PRIMER H 0760230 ca alternativa la ISOMARC.
- Pe suprafete neuniforme este posibila aplicarea unui strat de ACRISYL GRIP seria 932 grund nivelant uniformizant acril-siloxanic.
- Aplicati ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA conform modalitatilor descrise în indicatiile de aplicare.

Suprafete din beton:

- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si maturat. Daca este necesar, suportul va fi refacut sau consolidat cu produse specifice.
- În prezenta mucegaiului, tratati suprafata cu detergentul COMBAT 222 cod 4810222 si cu asanatorul COMBAT 333 cod 4810333.
- Eliminati cu ajutorul unei perii sau prin spalare eventualele eflorescente prezente si partile decojite din zugravelile vechi. Eliminati complet eventualele straturi desprinse de zugraveli în var sau tempera.
- Eliminati depunerile de praf, smog si altele cu ajutorul unei perii.
- Eliminati partile structurale de ciment cu aderenza slaba.
- Barele metalice ale armaturilor care ies la suprafata vor fi periate cu grija si tratate cu BETOXAN PRIMER 9490125 amestec de pasivare.
- Refaceti partile lipsa cu nivelatorul BETOXAN 400 sau cu BETOXAN 300 mortar tixotrop anticcontractie fibroranforsant 9490140/130; efectuati nivelarea finala cu BETOXAN 200 nivelator anticcontractie si anticarbonatare 9490120.
- Asigurati-va ca suportul este bine uscat si aplicati un strat de fixativ mural izolant pe baza de solvent ISOMARC 4410111 sau

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

ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA

EA DILUABILA CU APA ACRIL-SILOXANICA NIVELATOARE SUPERLAVABILA PENTRU EXTERIOR, ANTIMUCEGAI S

seria 634

de fixativ micronizat fara solvent ATOMO 8840001.

- Pe suprafete neuniforme este posibila aplicarea unui strat de ACRISYL GRIP seria 932 grund nivelant uniformizant acril-siloxanic.

- Aplicati ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA conform modalitatilor descrise în indicatiile de aplicare.

*(Dilutiile izolanului si cantitatea care trebuie aplicata depind de nivelul de absorbtie al suportului si sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultati fisa tehnica corespunzatoare).

INDICATIPENTRU APLICARE

- Conditii de mediu si suport:

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

Umiditatea relativa a mediului: <75%

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

Umiditatea suportului: <10%

- Evitati aplicarea în prezenta condensului superficial sau sub actiunea directa a soarelui.

- Pentru a nu compromite realizarea optima a caracteristicilor estetice si performantelor produsului, se recomanda aplicarea sa în conditiile de mediu mentionate si protejarea suprafetelor de ploaie si umiditate timp de aproximativ 48 de ore. În acest fel, se permite o uscare completa a produsului si o polimerizare normala, care are loc în aproximativ 10 zile.

- Pe suprafetele care ar putea fi udate de ploaie în termen de aproximativ 10 zile ar putea aparea linii verticale translucide. Acest lucru nu compromite performanta produsului, aspectul respectiv fiind eliminat prin spalare cu apa sau în urma precipitatiilor ulterioare.

- Aplicarea pe suprafete cu eflorescente saline sau supuse unei umiditati crescute nu garanteaza adeziunea produsului la suport, astfel ca este necesara o interventie preventiva de asanare a zidului cu tencuieli deumidificatoare NEPTUNUS sau cu zugraveli ulterioare cu sistemul siloxanic NEPTUNUS.

- Unelte: pensula, rol de lâna.

- Nr. straturi: cel puțin 2 straturi.

- Se recomanda aplicarea primului strat cu pensula si al doilea cu rolul de lâna

- Dilutie: primul strat cu 35-40% apa; 20-25 % pentru al doilea strat cu pensula; 10-15% pentru al doilea strat cu rolul de lâna.

- Nu este recomandata aplicarea cu aplicatorul airless din cauza actiunii abrazive a agentilor de umplere din produs.

- Curatarea uneltelor va fi efectuata cu apa, imediat dupa utilizare.

- Consum indicativ: 4-5 mp/l la finisaje netede si 3-4 mp/l pentru finisaje usor texturate si se refera la 2 straturi pe suprafete netede si cu un grad mediu de absorbtie. Este indicata determinarea randamentului efectiv printr-un test preliminar pe suportul respectiv.

- Aplicarea pe suprafete cu eflorescente saline sau supuse unei umiditati ridicate nu garanteaza adeziunea produsului la suport, astfel ca este necesara o interventie preventiva de asanare a

zidurilor cu tencuieli deumidificatoare NEPTUNUS si sau cu zugraveli ulterioare cu sistemul siloxanic NEPTUNUS.

COLORAREA

Culoarea poate fi obtinuta prin intermediul Sistemului Colorimetric Marcromie.

Produsul poate fi colorat cu colorantii COLORADO seria 548.

În cazul utilizarii unor marci diferite este recomandata amestecarea diferitelor produse pentru a evita diferentele mici de nuanta.

În interventiile exterioare este recomandata întotdeauna utilizarea materialele de aceeasi marca de la o muchie la alta. În cazul lucrarilor unde, din cazuri de forta majora, este indispensabila continuarea cu o noua marca pe acelasi perete, nu uniti culorile. Pentru racord, utilizati eventualele întreruperi de continuitate ale suprafetei, plinte, muchii, santuri sau altele.

DEPOZITAREA

Temperatura maxima de depozitare: +30 °C

Temperatura minima de depozitare: +5 °C

Stabilitate în recipientele originale, nedeschise, la temperatura adecvata: 2 ani.

INDICATIDE SIGURANTA

Valoare limita UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. C : vopsele pentru pereti externi cu suport mineral (baza Apa) : 75 g/l (2007) / 40 g/l (2010)

ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA Contine max: 40 g/l VOC

Nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte negative pe termen lung pentru mediul acvatic

- Nu lasati la îndemâna copiilor

- Nu aruncati deseurile în reseaua de canalizare

- Utilizati îmbracaminte si manusi adecvate

- În caz de înghitire, consultati imediat medicul, prezentând recipientul sau eticheta.

Eticheta de pericolozitate conform directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE si modificarilor si adaptarilor ulterioare.

Produsul trebuie transportat, utilizat si stocat conform normelor de igiena si siguranta în vigoare; lasati resturile sa se usuce complet si tratati-le ca deseuri speciale. Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta.

REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea acril-siloxanica nivelatoare superlavabila antialge.

Pe suprafete pregatite dinainte se aplica vopseaua diluabila cu apa superlavabila acrilica cu quart ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA Seria 634 pe baza de copolimeri acril-siloxanici în dispersie apoasa, cu incluziuni de umplere cu granulometrie maxima de 0,125 mm, cu caracteristici de lavabilitate conform UNI 10795: optima, permeabilitate la apa conform normei UNI

ACRISYL PITTURA RIEMPITIVA

EA DILUABILA CU APA ACRIL-SILOXANICA NIVELATOARE SUPERLAVABILA PENTRU EXTERIOR, ANTIMUCEGAI S

seria 634

EN 1062-3: scazuta, în cel puțin 2 straturi, în cantitatile determinate de nivelul de absorbtie al suportului.

Furnizare si 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 verificăm dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezentă anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.

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