

AplaTencoPlast REFLECTA

Tencuiala decorativa structurata

Nr.239; Editia:1; Revizia:0

Data: 19.07.2017

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Tencuială decorativă structurată pentru exterior pe bază de copolimeri acrilici în dispersie apoasă, granule de marmură naturală de diferite dimensiuni, pigmenți cu rezistența mare la factorii de mediu, extenderi, aditivi, silicon.

Performante:

- Reflecta radiația termică;
- Protecție în timp a termosistemului;
- Permite respirația peretelui;
- Aplicare ușoară și lucrabilitate foarte bună;
- Finisare profesională, cu structurare dreaptă sau rotundă;
- Colorare în nuanțe variate și rezistente la factorii de mediu (intemperii, radiații solare);
- Armată cu fibre sintetice;
- Silicon asigură rezistența la apă;
- Finisaj rezistent la îngheț-dezghet;
- Gata preparată;

Produsul se livrează în următoarele sortimente:

- Baza Pastel **AplaTencoPlast REFLECTA** Tencuiala decorativă structurată: „scoarță de copac” 1,5mm; 2mm; 2,5 mm; 3 mm și „bob de orez” 1 mm; 1,5 mm; 2mm - se utilizează colorată și se colorează în vederea obținerii nuanțelor deschise;

- Bază Transparentă **AplaTencoPlast REFLECTA** Tencuiala decorativă structurată: „scoarță de copac” 1,5mm; 2mm; 2,5 mm; 3 mm și „bob de orez” 1mm; 1,5 mm; 2 mm - se utilizează colorată și se colorează pentru obținerea nuanțelor intense.

UTILIZARE:

Se utilizează pentru finisarea decorativă și protecția îndelungată a pereților exteriori (sisteme termoizolante, tencuieli de var/ ciment, beton și alte suporturi minerale), coloanelor etc. Armătura din fibre sintetice din stratul de tencuială crește rezistența mecanică și reduce formarea microfisurilor prevenind deprecierea cauzată de factorii de mediu (îngheț/dezghet).

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili, %	masic : 74 - 83
Densitate, g/cm ³	1,7 – 1,93
COV	Subcategorie produs: „Acoperiri pentru pereți exteriori pe substrat mineral” Valoare limită maximă COV, g/l: 40 (2010) Conținutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 29.
Culoare	colorată
Aspect peliculă	Granulat, cu structură:

Uscare totală (reticulare), 20°C

- „scoarță de copac” de granulatii 1,5mm, 2mm, 2,5 mm, 3 mm
 - „ bob de orez” de granulatii: 1 mm; 1,5 mm, 2 mm,.
- 4 zile; Condițiile de aplicare se mentin pana la uscarea totala.
Recomandam verificarea prognozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Diluant

Apă

Pregătire produs

Diluare: Se utilizeaza nediluat in conditii normale de aplicare.
La temperaturi ale mediului peste 30°C, se recomanda umezirea suportului.
Se omogenizează bine înainte de utilizare.

Suprafețele pe care se aplică tencuiala trebuie sa fie stabile, rezistente, curate, lipsite de praf, grasimi sau eflorescenta si uniform pregatite din punct de vedere al culorii, texturii si tipului de material.

Nu se aplică pe pelicule de lacuri, vopsele și emailuri pe bază de solvent sau pe zugrăveli de var/humă.

Suprafețe noi:

a.Tencuieli, gleturi minerale:

- se lasa sa se matureze timp de 28 de zile de la punerea în operă si se îndepărtează mecanic reziduurile de ciment întărit;
- aplicare strat de fond: AplaTencoGrund, colorat in aceeasi nuanta cu tencuiala, pe suprafete minerale amorsate sau direct pe gips carton.

b.Termosisteme:

- stratul final de adeziv se matureaza minim 7 zile de la punerea în operă;
- aplicare strat de fond : AplaTencoGrund, colorat in aceeasi nuanta cu tencuiala.

Suprafețe vechi si/sau vopsite în prealabil:

- nu se aplică pe pelicule de lacuri, vopsele și emailuri pe bază de solvent sau pe zugrăveli de var/humă;
- se curăță zugrăveala sau tencuiala veche neaderentă și se se remediază eventualele defecte ale suportului (exfolieri, fisuri) prin retencuire;
- zonele reparate se lasă să se usuce minim 6 zile, se șlefuiesc, se desprăfuiesc;
- aplicare strat de fond: AplaTencoGrund, colorat in aceeasi nuanta cu tencuiala – aplicarea se face dupa 24 de ore de la amorsarea suprafeței.

Mod de aplicare tencuială decorativa „scoarță de copac”:

- produsul se aplica dupa 24 de ore de la aplicarea stratului de fond;
- se omogenizează bine înainte de utilizare;
- se aplică cu o gletieră din oțel inoxidabil un strat la o grosime egală cu granulatia maxima a tencuielii;
- se structurează în funcție de tipul produsului cu o drisca din material plastic prin driscuire pe drept (caneluri drepte) sau rotund (caneluri circulare) pentru granulatiiile 1,5mm, 2mm, 2,5 mm, 3 mm;
- se aplică într-un singur strat, fără întrerupere , concomitent pe toată suprafața pentru uniformitatea peliculei;
- curățarea uneltelor de lucru se face cu apă, imediat după întrebuințare.

Fabryo Corporation

Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ifov

Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

Datele prezentate se bazeaza pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare si testare conform ultimelor metodologii , punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței , tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atenta a specificatiei tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastra în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediul certificat conform ISO 9001:2008 si ISO 14001:2004

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă

F-7.3.-09, rev 3

Mod de aplicare tencuială decorativa "bob de orez":

- produsul se aplica dupa 24 de ore de la aplicarea stratului de fond;
- se omogenizează bine înainte de utilizare;
- se aplică cu o gletieră din oțel inoxidabil un strat la o grosime egală cu mărimea pietrelor celor mai mari din tencuială;
- se structurează prin driscuire/nivelare cu drisca din material plastic;
- se aplică într-un singur strat, fără întreruperi, pe toată suprafața pentru uniformitatea peliculei;
- curățarea uneltelor de lucru se face cu apă, imediat după întrebuințare.

Indicații:

Protectia dorita si calitatea buna a finisarii cu tencuiala decorativa se obtin respectand:

- Timpii de pregatire si uscare ai sistemului cat si conditiile de mediu mentionate:

- tencuială minerală (uscare 28 zile) sau adeziv pentru placa termoizolantă (uscare 7 zile) +

AplaTencoGrund (1 zi uscare) + tencuiala decorativa (4 zile uscare)

- Pentru evitarea variatiilor de nuanță, se recomandă ca pe întreaga suprafață aplicarea să se efectueze folosind un singur lot de produs.

- Umiditatea crescuta a aerului si a suportului, temperaturile extreme si calitatea suportului pot modifica aspectul si calitatea acoperirii;

Atentie!

- Nu se combină cu alte produse.
- Nu se aplică în condiții de expunere directă la radiații solare, vânt, ploaie, ceață, ninsoare etc.
- Umiditatea excesiva si temperatura scazuta impiedica uscarea si poate modifica aspectul.
- Nu se aplică peste pelicule de lacuri, vopsele și emailuri pe bază de solvent sau pe zugrăveli de var/humă.
- Pentru întreaga suprafață trebuie folosit un singur lot de produs. Dacă există mai multe loturi, se recomandă amestecarea acestora înainte de aplicare.
- Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.
- Lucrul cu personal nespecializat, utilizarea uneltelor de aplicare neadecvate sau aplicarea în alte condiții decât cele recomandate, nu implică responsabilitatea producătorului.
- **Nu se aplică pe suprafețe orizontale pe care precipitațiile cad perpendicular (acoperiș, glafuri etc);**
- Producatorul nu isi asuma responsabilitatea in cazul in care nu sunt respectate instructiunile de pe eticheta.
- Producatorul nu isi asuma responsabilitatea in cazul in care suportul nu este pregatit corespunzator conform instructiunilor.

Număr de straturi
Randament teoretic de
aplicare

1

AplaTencoPlast REFLECTA Tencuiala decorativa structurata :

- ✓ "scoarță de copac" granulație 1,5 mm: 1,6 – 1,8 kg/m²;
- ✓ "scoarță de copac" granulație 2 mm: 2 – 2,5 kg/m²;
- ✓ "scoarță de copac" granulație 2,5 mm: 2,5 – 2,8 kg/mp;
- ✓ "scoarță de copac" granulație 3 mm: 3,5 – 3,8 kg/mp;

Fabryo Corporation

Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ifov

Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

Datele prezentate se bazeaza pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare si testare conform ultimelor metodologii , punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței , tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atenta a specificatiei tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastra în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform ISO 9001:2008 si ISO 14001:2004

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă

F-7.3.-09, rev 3

- ✓ "bob de orez" granulație 1 mm: 1.7 – 1.9 kg/mp;
- ✓ "bob de orez" granulație 1,5 mm: 2,1 - 2,6 kg/m2;
- ✓ " bob de orez" granulație 2 mm: 2,6 – 2,8 kg/m2

Valorile de mai sus sunt orientative, nu includ pierderile de material de la aplicare.

Consumul include aceste pierderi si este influentat de metoda și condițiile de aplicare, forma, marimea, textura, profilul suprafeței tencuite si tehnica aplicatorului.

Condiții de aplicare

Condiții	Temperatura			Umiditate	
	produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu
Min- Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max.12%	max.70%

Mod de aplicare

Cu gletiera din oțel inoxidabil, se structurează în funcție de tipul produsului cu o drisca din material plastic

Curățare echipament de lucru

Apă

APLA RECOMANDA

Aplică **AplaTencoPlast REFLECTA** Tencuiala decorativa structurata în sistem cu **AplaTencoGrund**.

TERMEN DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației, în ambalajul original sigilat, bine închis, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic bine închise, ce contin 24 kg.

Transport și Depozitare

În ambalajul original bine închis, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de caldură, la temperaturi între 5 - 30°C. Risc de depreciere prin îngheț.

MĂSURI DE SECURITATE

Deșeuri: Reziduurile de produs si ambalaj constituie deseuri si se trateaza conform legislatiei in vigoare.

Fabryo Corporation

Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Iflov

Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

Datele prezentate se bazeaza pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare si testare conform ultimelor metodologii , punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței , tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atenta a specificatiei tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastra în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform ISO 9001:2008 si ISO 14001:2004

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă

F-7.3.-09, rev 3

Fabryo Corporation S.R.L
Șos. Olteniței nr. 202 B,
Popești Leordeni, Ilfov

13

00008-CPR-2013/07/01

(SR) EN 15824:2009

AplaTencoPlast

Este un produs pe bază de mortare organice, utilizat pentru finisarea decorativă și de protecție a pereților exteriori (sisteme termoizolante, tencuieli de var și ciment, beton și alte suporturi minerale), a coloanelor.

Permeabilitate la vaporii de apă (SR EN ISO 7783-2:2002)..... clasa V₁
Absorbția la apă (SR EN ISO 1062-3:2001).....clasa W₂
Aderență (SR EN 1542:2002).....≥0,3 N/mm² (MPa)
Durabilitate.....NPD conform (SR) EN 15824:2009 punctul 4.5
Conductivitate termicăNPD conform (SR) EN 15824:2009 punctul 4.6
Reacție la foc (SR EN 15824:2009- Nota 2) și SR EN 13501-1+A1:2010.....clasa C
Substanțe periculoaseSub limita legală de etichetare

Fabryo Corporation

Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ilfov

Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

Datele prezentate se bazează pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform ISO 9001:2008 și ISO 14001:2004

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă

F-7.3.-09, rev 3