

FISA TEHNICA
APLA

AplaTencoPlast Silicon PLUS Tencuiala decorativa structurata

Nr. 246 Editia:1; Revizia:1

Data: 01.10.2018

PREZENTARE ŞI PERFORMANȚE:

Tencuială decorativă structurată pentru exterior pe bază de răsină siliconică, lianți organici, granule de marmură, pigmenti, fibre și aditivi.

Performante:

- Permeabilitate ridicata la vaporii de apa;
- Rezistenta la factorii climatice (intemperii, radiatii solare);
- Rezistenta la apa;
- Rezistenta la alge si fungi;
- Aplicare usoara si lucrabilitate excelenta;
- Finisare profesionala, cu structurare dreapta sau rotunda;
- Armată cu fibre sintetice;
- Rezistenta la inghet-dezghet;
- Se nuanțează folosind sistemul de colorare **kolorator** de la punctele de vânzare;
- Gata preparata

Produsul se livrează în următoarele sortimente:

- **Baza Pastel AplaTencoPlast Silicon PLUS** Tencuiala decorativa structurata: „**scoarță de copac**” 1,5mm, 2mm; „**bob de orez**” 1,5 mm, se utilizeaza necolorata sau se colorează în vederea obținerii nuanțelor deschise;
- **Bază Transparentă AplaTencoPlast Silicon PLUS** Tencuiala decorativa structurata : „**scoarță de copac**” 1,5mm, 2mm; „**bob de orez**” 1,5 mm, se utilizează pentru obținerea nuanțelor intense.

UTILIZARE:

Se utilizează pentru finisarea decorativă și protecția 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 (inghet/dezghet).

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatile, %	masic: 74 - 83
Densitate, g/cm ³	1,7 – 1,93
COV	Subcategorie produs: „Acoperiri pentru pereti exteriori pe substrat mineral” Valoare limita maxima COV, g/l: 40 (2010) Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l: 29.
Culoare	alb sau colorat
Aspect peliculă	Granulat, cu structura: - „ scoarță de copac ” de granulatii 1,5mm, 2mm - „ bob de orez ” de granulatii: 1,5 mm
Uscare totală (reticulare), 20°C	4 zile; Conditile de aplicare se mentin pana la uscarea totala. Recomandam verificarea progozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

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.
------------------	---

Fabryo Corporation

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

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

- 1 -

Datele prezentate se bazeaza pe testelete noastre execute 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 atenta 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 9001:2015 și ISO 14001:2015

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

Suprafețele pe care se aplică tencuiala trebuie să fie stabile, rezistente, curate, lipsite de praf, grasimi sau eflorescentă și uniform pregătite din punct de vedere al culorii, texturii și 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.Tencuieri, gleturi minerale:

- se lasă să se matureze timp de 28 de zile de la punerea în operă și se îndepărtează mecanic reziduurile de ciment întărit;
- aplicare strat de fond: **AplaTencoGrund**, colorat în aceeași nuanta cu tencuiala, pe suprafețe minerale amorsate sau direct pe gips carton.

b.Temosisteme:

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

Suprafețe vechi și/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 remediază eventualele defecte ale suportului (exfolieri, fisuri) prin retencuire;
- zonele reparate se lasă să se usuce minim 6 zile, se şlefuiască, se desprăfuiesc.
- aplicare strat de fond: **AplaTencoGrund**, colorat în aceeași nuanta cu tencuiala – aplicarea se face după 24 de ore de la amorsarea suprafeței.

Mod de aplicare tencuială decorativa „scoarță de copac”:

- produsul se aplică după 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 granulată maxima a tencuielii;
- se structurează în funcție de tipul produsului cu o drîsca din material plastic prin drîscuire pe drept (caneluri drepte) sau rotund (caneluri circulare) pentru granulatiile 1,5mm, 2mm;
- se aplică într-un singur strat, fără întrerupere , concomitent pe toată suprafața pentru uniformitatea peliculei;
- curățarea uneltelelor de lucru se face cu apă, **imediat** după întrebuităre.

Mod de aplicare tencuială decorativa “bob de orez”:

- produsul se aplică după 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 drîscuire/nivelare cu drîsca din material plastic;
- se aplică într-un singur strat, fără întrerupere, pe toată suprafața pentru uniformitatea peliculei;
- curățarea uneltelelor de lucru se face cu apă, **imediat** după întrebuităre.

Indicații:

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

- Timpii de pregătire și uscare ai sistemului cat și condițiile de mediu mentionate:
 - **tencuială minerală** (uscare 28 zile) sau **adeziv** pentru placă termoizolantă (uscare 7 zile) + **AplaTencoGrund** (1 zi uscare) + **tencuială decorativa** (4 zile uscare)
 - Pentru evitarea variatiilor de nuantă, se recomandă ca pe întreaga suprafață aplicarea să se efectueze folosind un singur lot de produs.
 - Umiditatea crescută a aerului și a suportului, temperaturile extreme și calitatea suportului pot modifica aspectul și calitatea acoperirii;

Atenție!

- Nu se combină cu alte produse.
- Nu se aplică în condiții de expunere directă la radiații solare, vânt, ploaie, ceață, ninsoare, umiditatea excesiva și temperatura scazuta impiedica uscarea și 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.

Fabryo Corporation

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

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 atenta a specificației tehnice pentru detalii 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 9001:2015 și ISO 14001:2015

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

F-PO-09-09, rev. 1

- Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.
- Lucrul cu personal nespecializat, utilizarea unelțelor de aplicare neadecvate sau aplicarea în alte condiții (căldură excesivă, frig, curenți de aer etc.) decât cele recomandate, nu implică responsabilitatea producătorului.
- Nu se aplică pe suprafețe orizontale cu acumulare de apă (acoperiș, glafuri etc).
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe eticheta.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care suportul nu este pregătit corespunzător conform instrucțiunilor.

Număr de straturi	1																	
Randament teoretic de aplicare	<p>AplaTencoPlast Silicon PLUS Tencuiala decorativa structurata:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ "scoartă de copac" granulație 1,5 mm: 1,6 – 2 kg/m²; ✓ "scoartă de copac" granulație 2 mm: 2 – 2,5 kg/m²; ✓ "bob de orez" granulație 1,5 mm: 2,2 - 2,7 kg/m²; <p>Pierderile de material în cursul preparării și aplicării variază și trebuie luate în considerare suplimentar. Ele depind de metoda și condițiile de aplicare, forma, marimea, textura, profilul suprafeței tencuite și profesionalismul aplicatorului.</p>																	
Condiții de aplicare	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Condiții</th> <th colspan="3">Temperatura</th> <th colspan="2">Umiditate</th> </tr> <tr> <th>produs</th> <th>suprafață</th> <th>mediu</th> <th>suprafață</th> <th>mediu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Min-Max</td> <td>10-30°C</td> <td>10-30°C</td> <td>10-30°C</td> <td>max.12%</td> <td>max.70%</td> </tr> </tbody> </table>	Condiții	Temperatura			Umiditate		produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu	Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max.12%	max.70%
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 tencuiala **AplaTencoPlast Silicon PLUS** 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, radiațiilor solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între 5 - 30°C. Risc de depreciere prin îngheț .

MĂSURI DE SECURITATE

Deșeuri: Reziduurile de produs și ambalaj constituie deseuri și se tratează conform legislației în vigoare.

Fabryo Corporation

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

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

Datele prezentate se bazează pe testelete 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 detalii 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 9001:2015 și ISO 14001:2015

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

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

18
00031-CPR-2018/09/12

(SR) EN 15824:2017

AplaTencoPlast Silicon PLUS

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

Permeabilitate la vaporii de apă (SR EN ISO 7783:2012).....	clasa V ₁
Absorbția la apă (SR EN ISO 1062-3:2001).....	clasa w ₃
Aderență (SR EN 1542:2002).....	≥0,3 N/mm ² (MPa)
Durabilitate.....	NPD conform (SR) EN 15824:2017 punctul 4.5
Conductivitate termică	NPD conform (SR) EN 15824:2017 punctul 4.6
Reacție la foc.....	NPD
Substanțe periculoase	Sub limita legală de etichetare

Fabryo Corporation
Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Iflov
Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

Datele prezentate se bazează pe testelete noastre execute 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 suprafetei , tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atenta 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 9001:2015 și ISO 14001:2015

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