



FISA TEHNICA

**APLA**

## AplaTencoGrund

### Grund pentru tencuieli decorative

Nr:161 Editia:2 Revizia:1

Data:05.04.2016

**PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:**

Amorsa pe bază de copolimeri acrilici în dispersie apoașă, nisip de cuart, pigmenți, extenderi și aditivi de finisare. Reduce gradul de absorbție al suprafețelor minerale. Constitue strat de fond pentru vopsele structurate și tencuieli decorative. Crește aderența peliculelor de vopsele structurate și tencuieli decorative. Conferă suportului protecție ridicată la factorii de mediu. Formează pelicule rezistente la apă și permeabile la vaporii de apă. Se nuantează folosind sistemele de colorare Fabryo.

Produsul se livrează în următoarele sortimente:

- **Baza Pastel AplaTencoGrund** - se utilizează necolorată sau se colorează în vederea obținerii nuanțelor deschise;
- **Bază Transparentă AplaTencoGrund** - se utilizează pentru obținerea nuanțelor intense.

**Produsul este avizat de către Consiliul Tehnic Permanent Pentru Construcții prin :**

- **Agrementul Tehnic nr. 016-04/1635-2016**

**UTILIZARE:**

Se utilizează ca strat de fond pentru pereții exteriori și interiori (sisteme termoizolante, tencuieli de var și ciment, beton și alte suporturi minerale) în vederea creșterii aderenței peliculelor ulterioare de vopsele structurate și tencuieli decorative.

**DATE TEHNICE:**

Densitate, g/cm <sup>3</sup>	1,35 - 1,55
COV	Subcategorie produs: „Grunduri de impregnare” Valoare limită maxima COV, g/l: 30 (2010) Continutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 25.
Culoare	alb sau colorat
Aspect peliculă	granulat
Uscare pentru vopsire, 20°C	12 ore
Uscare totală (reticulare), 20°C	24 ore Condițiile de aplicare se mențin până la uscare totală. Recomandăm verificarea prognozei meteo.

**APLICARE / MOD DE UTILIZARE**

Pregătire produs	Nu se diluează Se omogenizează înainte de utilizare. Se recomandă ca aplicarea să se efectueze integral folosind un singur lot de produs, sau amestecul unor loturi diferite.
------------------	---

**Pregătire suprafață**

- Suprafețele pe care se aplică grundul trebuie să fie perfect uscate, stabile, rezistente, curate, lipsite de praf sau grasimi și uniform pregătite din punct de vedere al culorii, texturii și tipului de material.

**Suprafețe noi****- Suprafete minerale:**

- suprafețele din beton și cele minerale peste care se aplică grundul, trebuie să fie perfect uscate. Timpul recomandat pentru maturare este de 28 zile de la punerea în operă;
- masa de spațiu a termosistemului peste care se aplică grundul, se usucă conform recomandărilor producătorului (minim 7 zile);
- se îndepărtează reziduurile de material întărit;
- se aplică **AplaTencoGrund** într-un singur strat (uscare 24 de ore).
- se finisează cu tencuiala decorativa **AplaTencoPlast** sau **AplaTencoSoclu**.

**Suprafețe vechi și/sau vopsite în prealabil**

- nu se aplică peste pelicule de lacuri, vopsele și emailuri sau zugrăveli de var/humă;
- se curăță finisajul vechi, suprafețele neaderente și se remediază eventualele defecte ale suportului (exfolieri, fisuri etc.);

- zonele pe care s-au efectuat reparații se niveleză, se lasă să se maturizeze minim 72 ore, se curăță de praf sau alte impurități și se alină **AplaTencoGrund** într-un singur strat (uscare 24 de ore).
- se finisează cu tencuiala decorativa **AplaTencoPlast** sau **AplaTencoSoclu**.

#### ATENȚIE!

- Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.
- Se recomandă ca aplicarea să se efectueze integral folosind un singur lot de produs sau amestecul unor loturi diferite.
- Nu se combina cu alte produse.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe eticheta.

<b>Număr de straturi</b>	1																	
<b>Randament teoretic de aplicare</b>	4,5 – 7,5 mp/l/strat Pierderile de material în cursul preparării și aplicării variază și trebuie luate în considerare suplimentar. Ele depind de metoda și condițiile de aplicare, forma, mărimea, textura și profilul suprafeței vopsite.																	
<b>Condiții de aplicare</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Condiții</th> <th colspan="3">Temperatură</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	Temperatură			Umiditate		produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu	Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max. 12%	max. 70%
Condiții	Temperatură			Umiditate														
	produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu													
Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max. 12%	max. 70%													
<b>Mod de aplicare</b>	Nu se aplică în condiții de expunere directă la radiatiile solare, vant, ploaie, ceata sau inghet.																	
<b>Curățare echipament de lucru</b>	Cu pensula sau rola Apă																	

#### APLA recomandă:

Pentru cele mai bune rezultate, aplica **AplaTencoGrund** în sistem cu tencuielile decorative din gama **APLA**.

#### TERMEN DE VALABILITATE

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

#### AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

<b>Ambalare</b>	Produsul se ambalează în recipiente din material plastic închise etanș, ce contin 2,7 l, 16l.
<b>Transport și Depozitare</b>	În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiațiilor solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între 5 - 30°C. <b>Risc de depreciere prin înghet</b> .

#### 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

- 2 -

Datele prezentate se bazează pe testele 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 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 9001:2008 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..*