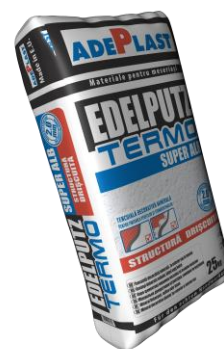


# EDELPUTZ TERMO

## Tencuială decorativă minerală

### Utilizare:

Tencuială decorativă minerală, CS II conform SR EN 998 - 1 / 2016 pentru aplicare la interior sau exterior pentru finisarea tencuielilor minerale și a termosistemelor aplicate pe construcții cu înălțime de până la maxim 4 etaje. Pentru lucrări de finisare ale tencuielilor minerale pe bază de ciment și ciment-var exterioare sau interioare, precum și pe alte suporturi minerale, pentru obținerea de suprafețe drișcuite cu granulația de până la 2,0 mm. Produsul nu se aplică pe materiale sintetice, straturi de vopsea sau uleiuri, zugrăveli. Produsul se aplică numai pe suporturi minerale. Produsul nu se aplică pe suporturi din lemn, plastic, metal, gipscarton.



### Caracteristici:

- lucrabilitate ușoară
- hidrofobicitate ridicată
- aderență foarte bună
- suprafața foarte uniformă
- rezistență la intemperii excelentă
- culoare albă

### Date tehnice:

Număr articol:	EDELPUTZ TERMO
Baza materialului:	ciment alb, var, agregate minerale, polimeri, plastifcatori
Clasa de mortar:	CS II conform SR EN 998 – 1 / 2016
Granulație:	0 – 2 mm
Timp de găleată:	cca. 3 ore
Reacția la foc:	Clasa A1
Absorbție apă prin capilaritate:	W2
Temperatură aer/suport la punere în operă:	minim +5°C maxim +35°C
Consum:	cca. 4,0 – 5,0 kg/m <sup>2</sup>
Ambalaj:	sac de hârtie rezistentă la umiditate, siloz
Livrare:	25 kg
Depozitare / Valabilitate:	12 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj, conform directive 1907/2006/EC și HG 932/2004, la 20°C și 65% umiditate relativă. Depozitare în spații uscate pe paleți de lemn.

Datele tehnice și cele referitoare la consum sunt determinate în condiții standard.

În funcție de condițiile de aplicare pot apărea diferențe.

**Stratul suport:**

Produsul se aplică pe tencuiala finisată, trasa cu dreptarul și nu driscuită, întărită cel puțin 28 zile, curată, și sănătoasă, fără exfolieri, pete de ulei, praf, sau alte impurități mecanice. Înainte de aplicare, pe suprafața suport va fi aplicat un grund pentru tencuieli decorative din gama Adeplast, pentru reglarea și îmbunătățirea absorbției de apă și a aderenței substratului.

ADEPLAST EDELPUTZ TERMO se va aplica direct pe suprafața anterior tratată cu grund (durata de uscare minim 24 de ore în condiții normale de temperatură și umiditate). În caz de aplicare peste o tencuială veche, se va verifica ca tencuiala să nu aibă goluri, neomogenități sau scorojiri, pete de ulei, urme de grăsimi, gleturi vechi, impurități, prafuri etc. Atunci când suprafața prezintă crăpături sau deteriorări, acestea vor fi remediate prin aplicarea unei mase de șpaclu.

În cazul aplicării pe termosisteme, se vor respecta timpurile tehnologice de realizare a termosistemului conform fișei tehnice a acestuia. Masa de șpaclu întărită și complet maturată va fi acoperită, de asemenea, cu grund pentru tencuieli decorative din gama Adeplast (durata de uscare minim 24 de ore în condiții standard de temperatură și umiditate).

**Punere în operă:**

Pulberea se introduce în apă (5-5,5 litri / 25 kg) și se amestecă energic, de preferință mecanic până la obținerea unui amestec cremos, omogen, ușor prelucrabil; pentru reglarea fluidității pastei obținute se mai pot adăuga mici cantități de apă. Se recomandă a se amesteca deodată cantitatea unui sac sau o cantitate unitară care se utilizează în maximum 3 ore. Se așteaptă 10 minute pentru desăvârșirea reacțiilor chimice și se amestecă din nou energic. Se va avea grijă să se utilizeze același cantitate de apă de amestecare a întregului material, pentru toată suprafața pe care se aplică. Consistențele diferite de mortar aplicat cauzează suprafețe neuniforme și ca aspect.

ADEPLAST EDELPUTZ TERMO se pune în operă în echipă de câte doi meseriași:

- Unul depune și întinde materialul uniform, ÎN GROSIME MINIMĂ POSIBILĂ, cu o gletieră metalică,
- Celălalt meseriaș va driscui **cu mișcări circulare** imediat mortarul depus cu o driscă (de exemplu din POLISTIREN EXPANDAT sau din plastic).
- **Se va aplica deodată pe suprafața întreagă. Legăturile dintre porțiuni deja acoperite și ceea ce urmează a se acoperi se va face după metoda umed pe umed.**

Nu se recomandă umezirea în timpul driscuirii, deoarece pot apărea pete de culoare.

- Suprafața astfel obținută se va lăsa să se întărească minim 3 zile (recomandat 7 zile) după care se poate lăsa ca atare sau va vopsi cu vopsele de exterior din gama ADEPLAST COLOR SYSTEM.

**Important:**

- Trebuie avute în vedere măsurile suplimentare de protecție a suprafețelor împotriva deshidratării rapide, intemperiei sau înghețului;
- **Trebuie evitată expunerea la raze solare directe a suprafețelor în decursul aplicării;**
- Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate;
- Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Informațiile din această fișă tehnică redau experiența noastră cu acest produs până în prezent. Această fișă tehnică nu eliberează utilizatorul produsului de propria decizie și evaluare inclusiv prin probe, a oportunității utilizării produsului. Produsele ADEPLAST precum și materiile prime componente sunt monitorizate continuu în laboratoarele proprii pentru calitate constantă. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.