

Fișă tehnică 20.09.2019

## TINCI ECOLOGIC AUSSEN WEISS

### Mortar tinci pentru finisaje de culoare alba pentru interior și exterior



#### Utilizare:

Mortar de finisaj, CS I conform SR EN 998 - 1 / 2016. Produsul se folosește pentru finisarea manuală a suprafețelor exterioare cu obținerea unui strat de finisaj de culoare alb imaculat, permeabil și ecologic. În funcție de absorbția suportului acesta se amorsează sau umezește adecvat. Produsul nu se aplică pe suporturi din lemn, plastic, metal, gipscarton.

#### Caracteristici:

- suprafață fină
- aderență ridicată
- prelucrare ușoară
- culoare albă imaculată

#### Date tehnice:

Număr articol:	TINCI ECOLOGIC AUSSEN WEISS
Baza materialului:	ciment, agregate minerale, polimeri, plastificatori
Clasa de mortar:	CS I conform SR EN 998 – 1 / 2016
Aderență:	$\geq 0,1\text{N/mm}^2$
Absorbție de apă:	W1
Granulație:	0 – 0,8 mm
Timp de găleată:	cca. 3 ore
Temperatură aer/suport la punere în operă:	minim +5°C maxim +30°C
Consum:	cca. 3 - 4 kg / m <sup>2</sup>
Ambalaj:	sac de hârtie rezistentă la umiditate
Livrare:	40 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 suprafețe de tencuială întărită cel puțin 28 de zile. Suprafața trebuie să fie rezistentă, curată, uscată, fără fisuri sau crăpături, lipsită de grăsimi, pulberi, reziduri sfărâmițoase, săruri sau alte materiale ce pot forma un strat separator. Porțiunile fragile și reziduurile de mortar trebuie îndepărtate.

**Punere în operă:**

Suprafața ce urmează să fie finisată se umezește bine cu apă. Pentru suporturile foarte absorbante se va aplica o amorsa AMORSA AERIA GOLD / SAUBER GRUND diluată în proporție de 1:3/1:4. Produsul va fi aplicat pe suprafața mat umedă, fără băltire de apă. La 40 kg se amestecă omogen cca. 8,0 – 8,8 litri de apă curată, de preferință cu malaxor electric. Se lasă în repaus 5 – 10 minute după care se amestecă energic, scurt, încă odată. Se amestecă odată cantitatea de material ce poate fi pusă în operă în decurs de maxim 3 ore. Mortarul de TINCI ECOLOGIC AUSSEN WEISS se aplică pe suport cu gletiera în strat de grosime 1 – 3 mm. După intrarea în priză materialul poate fi drișcuit cu burete sau polistiren după udarea ușoară a suprafeței. Intrarea în priză a amaterialului se verifică prin atingerea suprafeței cu degetele. Când materialul nu se mai lipește pe degete acesta a intrat în priză și poate fi drișcuit pentru obținerea unei suprafețe uniforme.

După cca. 72 de ore de la aplicare, în funcție de temperatura și umiditatea aerului, suprafața poate fi acoperită cu vopsele din gama AERIA CU PORUS X albe sau colorate sau poate să rămână ca atare.

**Important:**

- Trebuie avute în vedere măsurile suplimentare de protecție a suprafețelor împotriva deshidratării rapide, intemperiiilor 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.