

**FIȘĂ TEHNICĂ**

**Nr 1247, rev 0**

**Data rev: 30.03.2022**



## DEKO G8300 GRUND PENTRU TENCUIELI

### DESCRIERE PRODUS

**DEKO G8300 GRUND PENTRU TENCUIELI** este un grund conceput pentru amorsarea înainte de aplicarea tencuielii. Se utilizează pentru a îmbunătăți aderența dintre substrat și tencuială și pentru a crea o bază colorată atunci când se lucrează cu tencuieli colorate.

### CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Rezistență ridicată la condiții atmosferice nefavorabile
- Acoperire excelentă
- Comportament bun la aplicare
- Comportament bun la depozitare
- Aderență foarte bună la suprafața de bază

### DOMENII DE UTILIZARE

Protecția și decorarea suprafețelor exterioare din beton, zidărie, tencuială minerală ale construcțiilor civile și industriale, noi sau renovate.

Se poate utiliza ca atare sau colorată în nuanțe pastel cu ajutorul sistemului de nuanțare [Policolor](#).

### MOD DE APLICARE

#### Suprafețe de bază adecvate

- Tencuieli pe bază de var și ciment și chituieli;
- Beton și alte baze minerale;
- Acoperiri vechi, bine conservate de vopsele și tencuieli minerale, de silicat și de dispersie
- Tencuieli de gips și plăci din gips-carton;
- Suprafețe ranforsate pentru sistemul de izolare termică.

### Suprafețe de bază neadecvate

- Tencuieli proaspete pe bază de var;
- Acoperiri cu lacuri, pelicule de ulei, vopsele solubile în apă și acoperiri din plastic

### Pregătirea suprafeței de lucru suprafețe vechi/noi

- Suprafețele trebuie să fie sănătoase, uscate și lipsite de praf și uleiuri. Reziduurile de uleiuri de cofraj pe beton trebuie tratate cu un aparat de sablare cu abur sau cu compuși speciali de îndepărtare a uleiului.
- Vopselele și tencuielile vechi deteriorate și fărâncioase trebuie îndepărtate până la o bază sănătoasă, iar zonele respective trebuie reparate cu șapă și/sau chit adecvat.
- Suprafețele acoperite cu mușgai sau alge se tratează cu preparate adecvate. Crăpăturile și neregularitățile trebuie netezite cu un compus de chit adecvat.

### Aplicare

- Amestecați bine produsul înainte de utilizare. A nu se lăsa la îndemâna copiilor!
- ATENȚIE: Depozitarea la temperaturi sub 5°C poate deteriora produsul!
- Se lucrează la temperatură între +5°C și +35°C
- În caz de nevoie, 25 kg de tencuială pot fi diluate cu maximum 0,5 l de apă.

### Mod de lucru

- Înainte de a deschide ambalajul, este necesar să curățați orice urmă de apă, ulei sau alți contaminanți de pe ambalaj pentru a preveni pătrunderea acestora în produs. Produsul trebuie utilizat după ce a fost bine omogenizat la viteză mică cu un agitator, la o temperatură cuprinsă între 5°C și 30°C.

**ATENȚIE:** Nu amestecați produsul cu var, argilă sau vopsele pe bază de solvenți organici! Tencuielile, șapele, plăcile de ipsos și alte acoperiri sau finisaje trebuie aplicate după ce grundul s-a uscat complet!

Sisteme de aplicare				
Suprafețe noi			Suprafețe vechi	
Etapă	Produs	Straturi	Produs	Straturi
Amorsare	DEKO professional G8300 Grund pentru tencuieli	I	DEKO professional G8300 Grund pentru tencuieli	I
Strat de finisaj	DEKO professional T8800 Tencuiala Super Siliconica ; T8700 Tencuilă nano cu poliuretan; T8600 Tencuilă de soclu; T8500 Tencuială siliconică; T8400 Tencuială cu silicat; T8300 Tencuială polimerică; T8200 Vopsea structurata model relief.	I	DEKO professional T8800 Tencuiala Super Siliconica ; T8700 Tencuilă nano cu poliuretan; T8600 Tencuilă de soclu; T8500 Tencuială siliconică; T8400 Tencuială cu silicat; T8300 Tencuială polimerică; T8200 Vopsea structurata model relief.	I



**Întreținerea echipamentului de vopsire:**

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spălat cu apă atât înainte cât și imediat după utilizare.

**CARACTERISTICI TEHNICE**

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	Masa omogena, tixotropa, fara impuritati	-
Densitate, (20°C)	g/cm <sup>3</sup>	1,65 ± 0,05	SR EN ISO 2811-1
Viscozitate, vascozimetru rotational cu 1 cilindru, (23°C± 0,5), min	mPa	4000	EN ISO 2555
Substanțe nevolatile (60 min./125°C), min.	%	69	SR EN ISO 3251
Conținutul de compuși organici volatili (COV) în produsul gata de utilizare, g/L, nu mai mult de	-	30	EN ISO 11890-1

**TIMP DE USCARE & CONSUMURI SPECIFICE**

Timp de uscare în profunzime: 24 ore

Consumul teoretic: 3-4mp/kg/strat;

**AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE**

**Ambalare:** Ambalaj din polipropilenă, 5kg, 25kg

**Depozitare:**

- În spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-30°C
- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului. A se feri de îngheț!

**Termen de valabilitate:**

Valabilitatea este de 18 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, depozitarea se va face în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.



## MĂSURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ

### Măsuri de siguranță pentru utilizator:

A se consulta Fișa cu date de Securitate a produsului.

COV limită UE g/l:cat A/g 30(2010)

COV Produs, max g/l:30

\*\*\*

Această fișă de informații tehnice este destinată să informeze clienții despre produsul în cauză. Policolor-Orgachim recomanda clientilor testarea produsului înainte de utilizare și să respecte condițiile de aplicare în conformitate cu instrucțiunile etichetei și parametrii tehnici. Utilizatorul este întotdeauna responsabil de a lua toate măsurile necesare pentru a îndeplini cerințele prevăzute în fișa tehnică pentru acest produs. Datorită lipsei controlului asupra condițiilor și modului de aplicare, producătorul nu garantează, fără confirmare prealabilă scrisă, durabilitatea acestuia, și nu își asumă vreun prejudiciu direct sau indirect cauzat sau legat de modul în care este utilizat sau aplicat produsul, în cazul în care produsul este utilizat în alte scopuri decât scopul indicat pe etichetă și în această fișă tehnică. Garantăm proprietățile și calitățile produsului, în măsura în care acest produs nu este expus unor factori de impact externi care nu au putut fi preconizați de noi și nu ar putea fi luați în considerare în pregătirea acestei fișe tehnice. Policolor-Orgachim nu va accepta nicio răspundere în cazurile de mai sus, cu excepția cazului în care a fost acordată explicit, sau dacă răspunderea este impusă de dispoziții legale sau care decurg din obligații comerciale. Întrucât informațiile conținute în această fișă tehnică sunt supuse unor modificări periodice, vă rugăm să vă asigurați, prin intermediul site-urilor web sau al echipei noastre tehnice, că această descriere este cea mai recentă și nu a fost înlocuită cu o nouă versiune.

