

**FIȘĂ TEHNICĂ**

Nr 1248, rev 0

Data rev: 30.03.2022

# DEKO G8400

## CONTACT GRUND

**DESCRIERE PRODUS**

**DEKO G8400 CONTACT GRUND** este un produs pe bază de emulsie apoasă de copolimeri acrilici și aditivi speciali care asigură caracteristici specifice.

**CARACTERISTICI PRINCIPALE**

- Penetreză porii stratului suport, îl întărește
- Stopează împrăștierea prafului de pe suprafață
- Impregnează suprafața și îi reglează capacitatea de absorbție
- Îmbunătățește coeziunea straturilor subțiri de ciment sau a gleturilor cu suprafața de bază

**DOMENII DE UTILIZARE**

DEKO G8400 CONTACT GRUND se utilizează pentru impregnarea suprafețelor din beton înainte de aplicarea șapei de ciment. Îmbunătățește aderența dintre suprafețele de beton și șapă.

**MOD DE APLICARE****Condiții de aplicare**

Temperatura mediu: max. 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max. 75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatură produs: 15-30°C

Nu se recomandă aplicarea sub 10°C, pe suprafețe umede, direct sub acțiunea razelor solare, pe timp de ploaie sau pe vânt puternic.

- Recomandăm ca înainte de a aplica produsul pe întreaga suprafață să se facă un test preliminar pe o suprafață mai mică.
- Lucrați la temperaturi mai mari de 5°C
- Înainte de a aplica **DEKO professional G8400 Contact Grund**, diluați cu apă în proporție de 1:7 până la 1:10, în funcție de capacitatea de absorbție a stratului de bază;
- **DEKO professional G8400 Contact Grund** trebuie aplicat astfel încât produsul să fie absorbit de către suprafață;
- După uscare, suprafața amorsată (grunduită) trebuie să fie mată și nicio urmă lucioasă de produs neabsorbit nu trebuie lăsată pe suprafață;
- Dacă pe suprafață sunt zone lucioase, trebuie să scădeți cantitatea de amorsă folosită până la o proporție de 1:10.

**Sistem de aplicare**

Suprafețe nevopsite

Suprafete vopsite



Etape	Produs	Nr de straturi
Amorsare / Grunduire	DEKO professional G8400 Contact Grund, diluat cu apă în proporție de 1:7 - 1:10	I
Strat final	Ciment sau gleturi din beton	I

Produs	Nr de straturi
Amorsa nu se aplică	-
Ciment sau gleturi din beton	I

## CARACTERISTICI TEHNICE

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	Lichid omogen, fara impuritati mecanice	-
Culoare		verde	
Densitate, (23±0.5)°C	g/cm <sup>3</sup>	1,10 ± 0,1	SR EN ISO 2811-1
pH, min		7	EN ISO 787-9
Substanțe nevolatile (60 min./125°C)	%	40 ± 1	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 la suprafață: 2-3 ore  
Timp de uscare completa: max 24 ore

Consumul teoretic: 50 m<sup>2</sup>/L

## AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

**Ambalare:** Ambalaj din polipropilenă, 1L, 5L.

**Depozitare:**

- În spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-25°C
- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

**Termen de valabilitate:**

Valabilitatea este de 36 de 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 de Securitate a produsului.

COV limita 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 recomandă clienților 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.

