

**FIȘĂ TEHNICĂ**

Nr 1260, rev 0

Data rev: 01.04.2022

# DEKO V8068 VOPSEA FAȚADE CU SILICAT

**DESCRIERE PRODUS**

**DEKO V8068 VOPSEA CU SILICAT DE EXTERIOR** este o suspensie bine omogenizată de pigmenți fin dispersați, materiale de umplutură, silicaci modificați, pigmenți, dispersie apoasă de liant solubil în apă și aditivi specifici.

**CARACTERISTICI PRINCIPALE**

- Aplicabilitate ușoară, etalare foarte bună
- Aderență foarte bună prin silicacizare cu suportul mineral
- Rezistență la murdărire
- Rezistență mecanică ridicată
- Grad ridicat de alb
- Formează peliculă cu permeabilitate ridicată la vaporii de apă, eliminând pericolul formării condensului și dezvoltării microorganismelor
- Rezistență deosebită la factorii de mediu, radiații UV, diferențe mari de temperatură

**DOMENII DE UTILIZARE**

Protecția, decorarea și renovarea fațadelor clădirilor noi sau vechi din beton, tencuieli minerale pe baza de silicaci, tencuieli de var-ciment și de ciment driscuite, straturi vechi de vopsele minerale sau pe bază de silicaci etc.

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

Temperatură mediu: 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max.75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatură produs: 15-30°C

**Pregătirea produsului:**

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de praf sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment

**Pregătirea suportului și aplicarea:**

- Suprafețe noi de tencuieli minerale pe baza de silicaci, tencuieli de var-ciment și de ciment driscuite
- Suprafața trebuie să fie perfect uscată
  - Se curăță suprafața de stropii de tencuială, praf sau alte impurități
  - Dacă suprafața este contaminată cu depozite de mucegai acestea se îndepărtează prin spălare cu Spor Polisept soluție antimucegai și se tratează cu SPOR Polisept amorsă antimucegai.

- Suportul curat se impregneaza cu [DEKO V8068 vopsea cu silicat de exterior](#) diluata 20% cu apa.
- Se aplica produsul [DEKO V8068 vopsea cu silicat de exterior](#) in 2 straturi cu rola sau pensula. Pentru aplicarea primului strat, produsul poate fi utilizat nediluat sau diluat cu apă în proporție de cca. 5 %, iar pentru al doilea strat, produsul se aplică nediluat.

Suprafete din tencuieli minerale pe bază de silicați, tencuieli de var-ciment și de ciment drișcuite, straturi vechi de vopsele minerale sau pe bază de silicati - vopsite în prealabil:

Suprafețe vopsite în prealabil cu produse pe bază minerală

- îndepărtarea porțiunilor neaderente
- îndepărtarea prafului și a impurităților
- efectuarea operațiilor de reparații (dacă este cazul)
- impregnarea suprafețelor reparate cu [DEKO V8068 vopsea cu silicat de exterior](#) diluata 20% cu apa .
- aplicarea vopselei se face la fel ca in cazul suprafețelor noi

**Atentie!** Nu se aplică pe suporturi vopsite în prealabil cu vopsele acrilice, latex, vopsele pe bază de solvent organic, lacuri

A se feri de vopsea suprafețele adiacente celor de vopsit în special cele din sticlă, ceramică, metal, lacuite, piatră naturală etc. Dacă au fost stropite accidental vopseaua va fi îndepărtată imediat cu foarte multa apă.

#### 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. <u>Produs lichid</u></b>			
Aspect	-	lichid omogen, tixotrop, fără impurități	vizual
Densitate, (23±0.5) °C	g/cm <sup>3</sup>	1,60 ± 0,02	SR EN ISO 2811-4
Finețe frecare, max.	µm	100	SR EN ISO 1524
Vâscozitate viscozimetru rotational cu 1 cilindru,(Rot 7, vit 100), temp. 23±1°C	mPa.s	8000 - 10000	SR EN ISO 2555
Substanțe nevolatile (60 min./125°C)	%	66 ± 1	SR EN ISO 3251
pH	-	Min.8.5	SR EN ISO 787-9
<b>B. <u>Peliculă</u></b>			
Aspect peliculă	-	mat, uniform	-

### TIMP DE USCARE & CONSUMURI SPECIFICE

Timp de uscare pentru reacoperire: 6 ore

Consumul teoretic: 8m<sup>2</sup>/ L/strat

## AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

**Ambalare:** Ambalaj din polipropilenă, 15L

**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. 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 de Securitate a produsului.

COV limită UE g/l:cat A/c 75(2007)/40(2010)

COV Produs,max .g/l: 40

\*\*\*

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.

