

# Kerakover Silox Fondo

Grund intermediar organic mineral eco-compatibil, pe bază de rășini siloxanice cu apă, pentru pregătirea suporturilor înainte de vopsire.

Kerakover Silox Fondo este foarte transpirant și are o putere ridicată de umplere, este specific pentru a umple scorojirile stabilizate și pentru a regulariza imperfecțiunile suportului, garantând un aspect estetic de înaltă calitate. Interioare, exterioare.



## Rating 2

1. Strat intermediar între primer și vopsea
2. Capacitate mare de umplere
3. Aplicare ușoară cu pensula sau trafaletul
4. Efect de granulație fină

- × Regional Mineral  $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent  $\leq 5$  g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

## Domenii de aplicare

### → Destinația utilizării

Grund intermediar utilizat ca pre-tratament pentru:

- tencuieli din mortar grosier
- tencuieli pe bază de ciment
- tencuieli pe bază de var normal și hidrolic
- tencuieli pe bază de gips
- Gips-carton
- elemente prefabricate din conglomerate de ciment
- gleturi de netezire pe bază de ciment și pe bază de gips

- gleturi de netezire pe bază de var normal și hidrolic
- panouri de lemn tip multistrat
- sisteme de termoizolație cu panouri Klimaexpert
- tencuieli de umidificatoare

Interioare și exterioare.

A nu se folosi pentru păstrarea sau contactul continuu cu apa. Pe zidării supuse infiltrațiilor capilare de umiditate, fără a aplica în prealabil tencuieli de umidificatoare.

## Indicații de utilizare

### → Pregătirea suporturilor

Curățați bine suporturile cu mijloace corespunzătoare, pentru a îndepărta orice urmă de depuneri de murdărie, praf sau eventuale eflorescențe. În prezența mușcăturilor sau a agenților biodeterioratori, efectuați în prealabil un tratament cu produsul Kerakover Activ. Dacă este nevoie aplicați, cu aproximativ 12 ore înainte de sistemul decorativ, primerul pe bază de apă Kerakover Silox Primer pe suport pentru a consolida, a uniformiza absorbțiile și a îmbunătăți aderența următorului sistem decorativ.

Tencuielile trebuie să fie maturate perfect. Peticirile de tencuială trebuie lăsate să ajungă la maturarea completă.

În prezența vopselurilor sau a acoperirilor sintetice sau minerale, parțial degradate, îndepărtați toate părțile friabile și neaderente la suport.

Pentru tratarea suporturilor diferite de cele menționate și pentru clarificări privind tipurile de intervenție de efectuat, se recomandă consultarea Ghidului de decorare și pregătire a suporturilor de la Kerakoll.

### → Preparare

Se amestecă întotdeauna Kerakover Silox Fondo înainte de diluare. Produsul trebuie să fie diluat

la 20% din volum cu apă curată în funcție de tipul suportului și de uneltele folosite. În cazul în care produsul se utilizează ca material de umplere a microfisurilor statice, diluați produsul până la un maxim de 5% din volum, având grijă să folosiți un trafalet cu păr mediu sau gros. Kerakover Silox Fondo poate fi pigmentat adăugând până la 20% de Kerakover Silox Pittura pentru a obține un suport colorat, înainte de aplicarea gleturilor de finisaj Silox.

### Aplicare

- Aplicarea se efectuează uniform, folosind pensula sau trafaletul, având grijă să distribuiți uniform produsul și să evitați scurgerile. Condițiile ambientale necesare pentru aplicare necesită o temperatură a mediului și a suportului cuprinsă între +5 °C și +30 °C și o umiditate relativă a mediului sub 80%. Stratul succesiv de produs poate fi aplicat după 12 ore sau la uscarea completă a peliculei. Pentru aplicarea sistemelor de termoizolație, consultați legislația națională în vigoare.

### → Curățenia

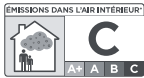
Kerakover Silox Fondo se elimină de pe unelte sau de pe alte suprafețe spălând cu apă, înainte de întărirea finală.

## Indicații suplimentare

- Evaluați condițiile de sezon pentru aplicare (condițiile diferite de temperatură și umiditate determină modificarea timpului de uscare). Pregătiți acoperirile corespunzătoare de protecție a schelelor și protejați întotdeauna

suprafețele pe care nu se aplică produsul. Așteptați 12 ore înainte de următorul ciclu de vopsire sau, oricum, până la uscarea completă a produsului.

## Certificări și marcaje



\* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Rubrică din caietul de sarcini

Grund intermediar pentru suprafețe externe și interne, prin aplicarea cu pensula sau trafoletul a unui produs de bază mineral, de acoperire, pe bază de liant acrilic siloxanic cu apă, foarte transpirant și încărcături de umplere, de tip Kerakover Silox Fondo, de la Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 2.

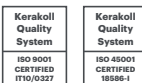
### Date tehnice Conform Normei de Calitate Kerakoll

Aspect	Alb
Densitate volumetrică	≈ 1,45 kg/l
Natura chimică	polimeri de siliciu
Păstrare	≈ 18 luni de la data producerii în ambalajul original și intact
Avertismente	a se feri de îngheț, a se feri de soare sau surse de căldură
Vâscozitate	≈ 29000 cps metoda Brookfield
Ambalaj	găleți 14 l-4 l
Temperaturi limită de aplicare	de la +5 °C la +30 °C
Umiditatea suportului	≤ 6%
Timp de așteptare între straturi succesive	≥ 12 h
Diluare cu apă	max 20% în volum
Consum mediu pentru fiecare strat	≈ 0,1 – 0,2 l/m <sup>2</sup>

Date culese la o temperatură de +20 °C, 65% U.R. și fără ventilație. Pot să varieze în funcție de condițiile specifice de șantier.

## Avertismente

- Produs pentru uz profesional
- respectați eventualele norme și reglementări naționale
- controlați că suportul să fie perfect curat, uscat și absorbant
- în caz de decolorare sau desprinderi din motive mecanice, aplicați produsul din nou
- în caz de necesitate solicitați fișa de securitate
- pentru tipuri de lemn instabile, straturi suport deosebite și pentru tot ce nu este prevăzut, consultați Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Datele privitoare la Rating se referă la GreenBuilding Rating Manual 2013. Aceste informații sunt actualizate în mai 2023 (ref. GBR Data Report - 06.23); precizăm că acestea pot face obiectul unor completări și/sau modificări în decursul timpului din partea KERAKOLL SpA; pentru astfel de eventuale actualizări, puteți consulta site-ul [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA răspunde cu privire la valabilitatea, actualitatea și actualizarea informațiilor sale numai dacă acestea sunt extrapolate direct din pagina sa de internet. Fișa tehnică este redactată în baza cunoștințelor noastre tehnice și aplicative cele mai bune. Totuși, pentru că nu putem să intervenim direct asupra condițiilor din șantier și asupra executării lucrărilor, acestea reprezintă indicații cu caracter general care nu obligă în nici un fel Compania noastră. Se recomandă de aceea să efectuați o probă prealabilă, în scopul verificării conformității produsului cu utilizarea prevăzută.