

# Bioscud Primer

Promotor de aderență monocomponent pe bază de solvent pentru pregătirea suporturilor neabsorbante sau slab absorbante și foarte compacte, înainte de a aplica Bioscud, Bioscud BT și Bioscud Fiber.

Bioscud Primer este specific pentru membrane bituminoase preformate vechi, beton și lemn. Asigură valori înalte de aderență pentru sistemele impermeabilizante.



## Rating 0

Produs care nu are niciuna din caracteristicile prevăzute de GreenBuilding Rating și trebuie să fie utilizat cu atenție.

Kerakoll se angajează să îmbunătățească Ratingul materialelor și produselor Rating zero.

1. Specific pentru mantale bituminoase vechi preformate
2. Specific pentru beton și lemn
3. Adecvat pentru aplicații rapide cu trafaletul pe suprafețe mari

---

## Domenii de aplicare

### → Destinația utilizării

Promovarea aderenței pentru Bioscud, Bioscud BT și Bioscud Fiber pe suporturi:

- neabsorbant
- slab absorbante și compacte
- slab absorbante și prăfuite pe suprafață

### → Stratul suport:

- mantale bituminoase netede vechi preformate și lemn
- beton și beton armat turnat in situ sau prefabricat
- vopsele vechi pe bază de aluminiu bine ancorate și pardoseli din cuarț-ciment pentru a rezolva prăfuirea superficială

### → A nu se folosi

- pe substraturi flotante sau care nu sunt perfect ancorate, umede, ude, supuse infiltrațiilor de umiditate
- pe membrane cu ardezii, pe suporturi foarte absorbante
- a nu se folosi pe panourile din polistiren (polistiren, EPS, XPS etc.) ce nu sunt acoperite de membrane bituminoase

---

## Indicații de utilizare

### → Cerințele straturilor de suport

Maturate (stabile dimensional): beton așteptare 6 luni, cu excepția unor indicații specifice.

Compacte (grosime întreagă) și coerente.

Rezistente și fără bleeding la suprafață.

Uscate, fără condens la suprafață.

Curățate: suprafețe fără lapte de ciment, uleiuri de decofrare, urme sau reziduuri de vopsele, adezivi, reziduuri de prelucrare anterioare, praf.

### → Preparare

Produsul este gata de utilizare.

### → Aplicare

Aplicați cu trafaletul (rezistent la solvenți) sau cu pensula.

Evitați formarea de stagnări ale produsului care ar putea împiedica aderența produselor de acoperire.

Așteptarea pentru supra-aplicare este de 2-4 ore, în funcție de gradul de absorbție a substraturilor și de condițiile de mediu.

Efectuați supra-aplicarea nu mai târziu de 24 de ore.

### → Suprafețe din beton și beton armat: prevedeți eventuala restabilire a planeității cu produse adecvate.

Vechile membrane bituminoase netede

preformate: pentru a permite dispersarea

uleiurilor și a plastifiantilor, înainte de aplicarea

ulterioară, membranele trebuie să fie complet

maturate (cel puțin 6 luni). Eliminați mecanic

eventualele pliuri, încrețiri, suprapuneri

excesive, porțiuni care nu sunt perfect ancorate

și toate defectele de planeitate care pot

împiedica o aplicare uniformă a produsului cu

rola; eliminați vopselele sau decorațiunile care

nu sunt perfect acorate. Restabiliți aderența

colțurilor, marginilor, suprapunerilor, porțiunilor

detașate cu Bioscud BT FIX. Eliminați urmele de

la înlăturarea bulelor și umpleți neregularitățile

din planeitate cu produse adecvate.

Efectuați cu atenție o curățare uscată eliminând

praful și reziduurile din mediu (utilizarea

hidrocurățării sub presiune se recomandă în

prezența unor reziduuri de uleiuri și plastifianți,

cu condiția să se verifice cu atenție uscarea

suprafețelor).

În prezența vopselelor organice vechi sau pe

bază de aluminiu verificați aderența la suporturi.

Suporturi din lemn: șlefuiți suprafețele

impregnate sau vopsite și efectuați o curățare

atentă cu Keragrip Eco Pulep

### → Curățenia

Eliminarea produsului proaspăt se efectuează cu diluanți sintetici.

---

## Rubrică din caietul de sarcini

*Pregătirea suporturilor – Furnizarea și aplicarea certificată de promotor de aderență monocomponent pe bază de solvent pentru pregătirea suporturilor neabsorbante sau slab absorbante și foarte compacte de tip Bioscud Primer de la Kerakoll Spa.*

**Date tehnice Conform Normei de Calitate Kerakoll**

Aspect	lichid gălbui
Natura chimică	soluție pe bază de solvent
Densitatea aparentă	≈ 0,89 kg/dm <sup>3</sup>
Reziduu sec	≥ 15%
Păstrare	≈ 12 luni de la data producerii în ambalajul original și intact
Avertismente	a se feri de razele solare directe și a se feri de sursele de căldură a se păstra în locuri bine aerisite
Ambalaj	găleți 4 l
Vâscozitate	≈ 12 sec (cupă Ford diametru 4 mm)
Temperaturi limită de aplicare	de la +5 °C la +35 °C
Timp de așteptare pentru supra-aplicare	≥ 2 h
Dare în folosință	≈ 48 h / ≈ 15 zile (apă stătătoare permanentă)
Consum:	
- pe beton	≈ 200 – 300 ml/m <sup>2</sup>
- pe mantale bituminoase preformate vechi	≈ 50 – 100 ml/m <sup>2</sup>
- pe lemn șlefuit	≈ 250 ml/m <sup>2</sup>

Date culese la o temperatură de +23 °C, 50% U.R. și fără ventilație.

**Performanță****HIGH-TECH**

Aderență pe beton ≥ 3 MPa

Date culese la o temperatură de +23 °C, 50% 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
- a se feri de ploaie și condens timp de 4 h
- nu adăugați lianți sau alte materiale la produs
- nu aplicați pe suprafețe murdare, inconsistente, calde, expuse razelor puternice, cu ploi iminente
- în caz de necesitate solicitați fișa de securitate
- pentru tot ce nu este prevăzut aici, 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 2014. Aceste informații sunt actualizate în aprilie 2024 (ref. GBR Data Report - 05.23); 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.