

# Keradecor Solmix Universal

Diluant cu mare putere solventă și evaporare lentă.

Keradecor Solmix Universal este adecvat pentru produsele care necesită o putere solventă ridicată sau o viteză scăzută de evaporare. Interioare, exterioare.



1. Evaporare lentă
2. Putere solventă ridicată
3. Adecvat pentru diluare:  
Keradecor Sintcrom, Keradecor  
Zinkover

## 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.



---

## Domenii de aplicare

### → Destinația utilizării

Diluant pentru produsele care necesită o putere solventă ridicată sau o viteză scăzută de evaporare.

Adecvat pentru diluare:

- Keradecor Sintcrom
- Keradecor Zinkover

A nu se folosi (nu trebuie utilizat) pentru a dilua produse cu uscarea rapidă sau pe bază de rășini cu clorocauciuc.

---

## Indicații de utilizare

### → Preparare

Respectați diluările indicate în produsele de referință.

Keradecor Solmix Universal este gata de utilizare.

### → Curățenia

Keradecor Solmix Universal este adecvat pentru curățarea uneltelor.

---

## Indicații suplimentare

→ Pentru utilizări la interior, aerisiți spațiile în mod corespunzător.

→ Nu fumați și nu mâncați în timpul utilizării.  
→ Keradecor Solmix Universal este inflamabil.

---

## 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

Diluarea cu diluant pentru produse care necesită o putere solventă ridicată și viteză scăzută de evaporare, cum ar fi Keradecor Zinkover și Keradecor Sintcrom, de tip Keradecor Solmix Universal de la Kerakoll Spa.

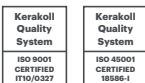
**Date tehnice Conform Normei de Calitate Kerakoll**

Aspect	lichid transparent
Densitate volumetrică	≈ 0,875 kg/l
Natura chimică	hidrocarburi aromatice
Ambalaj	bidoane 1 – 5 l
Avertismente	a se feri de îngheț, a se feri de soare sau surse de căldură
Temperaturi limită de aplicare	de la +5 °C la +30 °C

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
  - lucrați la temperaturi cuprinse între +5 °C și +30 °C
  - nu amestecați cu acizi sau baze
- 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 iulie 2023 (ref. GBR Data Report - 0723); 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 applicative 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.