

# Keralevel Eco RP

Mineralna eko-kompatibilna organska masa za izravnavanje upijajućih i neupijajućih podloga.

Keralevel Eco RP omogućava izravnavanje i popunjavanje odličnog prijanjanja za naknadno polaganje mineralnih masa za izravnavanje prije polaganja elastičnih podova i tepiha.



## Rating 4

1. Za unutrašnje prostore
2. Spreman za upotrebu
3. Idealan kod adaptacija
4. Jednostavno brušenje

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

---

## Polja primjene

### → Predviđene upotrebe

Retifikacija i zaglađivanje nepravilnih upijajućih ili neupijajućih podloga. Priprema neupijajućih podloga prije nanošenja proizvoda za niveliranje ili proizvoda za samoniveliranje na bazi cementa. Debljina od 0 do 1 mm.

Proizvodi koji se mogu preklapati:

- mineralni proizvodi za niveliranje i samoniveliranje, organska mineralna ljepila u disperziji
- nivelirajući i samonivelirajući proizvodi na bazi cementa
- ljepila u vodenoj disperziji za PVC, gumu, linoleum

Podloge:

- Mineralni estriši izrađeni sa Keracem Eco Pronto, Keracem Eco Prontoplus, Rekord Eco Pronto i Keracem Eco kao vezivom ili premiksom
- Cementni estriši
- estriši na bazi kalcij sulfata
- drvene daske ili ploče
- keramički podovi, gres keramika, pločice, prirodni kamen

Unutarnji prostori, podovi za civilnu, komercijalnu i industrijsku upotrebu; grejni podovi.

Ne koristiti na vanjskom prostoru, na podlogama s visokim toplinskim širenjem, u okruženjima sa stalnim prisustvom vode ili podložnim rastućoj vlazi. Za podešavanja prije polaganja parketa, prije direktnog lijepljenja ljepilima na bazi rastvarača ili dvokomponentnim i jednokomponentnim reaktivnim ljepilima.

---

## Uputstvo za upotrebu

### → Priprema podloge

Podloge moraju biti kompaktne, trajno suhe, bez prašine, sredstava za odvajanje, ulja i masti, bez lomljivih i nekonzistentnih ili nesavršeno učvršćenih dijelova, kao što su ostaci cementa i ljepila koji se moraju ukloniti. Potpora mora biti stabilna, bez pukotina i već podvrgnuta higrometrijskom skupljanju dozrijevanja. Rektifikacija se mora odvojiti od svih vertikalnih elemenata i zidova pomoću trake od deformabilnog materijala debljine 8-10 mm. Na visoko upijajuće podloge i grejne podloge nanosite proizvod Active Prime Fix. Pripremite estrihe na bazi kalcij sulfata prema uputama proizvođača i nanosite proizvod Active Prime Fix.

### → Priprema

Proizvod spreman za upotrebu. Prije upotrebe promiješati.

### → Nanošenje

Proizvod Keralevel Eco RP nanosi se glatkim američkim gleterom ili lopaticom, u maksimalnoj debljini od 1 mm, poštujući naznačeni prinos.

### → Čišćenje

Čišćenje ostataka proizvoda Keralevel Eco RP vrši se vodom prije nego što se stvrdne.

## Ostale indikacije

- Prilikom polaganja obloga direktno na proizvod Keralevel Eco RP, obratite pažnju na to da stvara neupijajuće površine. Sve prozirne tekstilne obloge mogu se lijepiti uobičajenim ljepilima u vodenoj disperziji.
- Prilikom postavljanja svih ostalih podova koji slabo ili uopšte ne prozračuju, preporučljivo je nanijeti proizvod Keralevel Eco RP debljine najmanje 2 mm i vezati ljepilom u vodenoj disperziji sa produženom ljepljivošću.
- Pored ovih informacija, moraju se poštovati uputstva za postavljanje koju je dao proizvođač obloga i trenutni tehnički listovi ostalih proizvoda.

## Certifikati i oznake



\* 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).

## Stavka specifikacije

Rektifikacija i zaglađivanje podloge debljine 1 mm će se izvesti ekološki prihvatljivom organskom mineralnom smjesom za zaglađivanje, GreenBuilding Rating 4, kao što je proizvod Keralevel Eco RP kompanije Kerakoll Spa pogodne za naknadnu primjenu mineralnih proizvoda za niveliranje i samoniveliranje, i organska mineralna ljepila u disperziji za polaganje otpornih materijala i tepisona. Nanesite glatkim američki, gleterom na prethodno pripremljenu, čistu i dimenzionalno stabilnu podlogu. Ostvaruje prosječan prinos od  $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2$  po 1 mm.

### Tehnički podaci prema standardu kvalitete kompanije Kerakoll

Izgled	pasta bež boje
Pakovanje	kante od 15 kg
Skladištenje	$\approx 12$ mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakovanju
Upozorenja	Nije otporno na mraz, izbjegavajte direktnu sunčevu svjetlost i izvore toplote
Granične temperature primjene	od $+10 \text{ }^\circ\text{C}$ do $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Ostvarljive debljine	$\leq 1 \text{ mm}$ u jednom sloju
Prohodnost	$\approx 1$ sata
Vrijeme čekanja za polaganje	od 2 u 3 sati
Prinos	$\approx 1,3 \text{ kg/m}^2$ po mm debljine

Otkrivanje na temperaturi od  $+23 \text{ }^\circ\text{C}$ , 50% relativne vlažnosti i bez ventilacije. Mogu varirati u zavisnosti od specifičnih uslova na gradilištu: temperature, ventilacije i upijanja podloge.

## Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- poštujujte nacionalne standarde i propise
- nemojte dodavati veziva, agregate, aditive ili vodu u smjesu tokom faze vezivanja
- niske temperature i visoka relativna vlažnost produžavaju vrijeme sušenja
- zaštitite od direktne sunčeve svjetlosti i propuha tokom faze sušenja
- vodite računa o strukturalnim spojevima prisutnim u podlozi
- ako je potrebno, zatražite sigurnosni list
- za sve što nije predviđeno, obratite se službi Kerakoll Worldwide Global Service na tel. +39 0536.811.516 ili putem e-pošte [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)

<b>Kerakoll Quality System</b> ISO 9001 02811FED 1710/0327	<b>Kerakoll Quality System</b> ISO 14001 02811FED 18586-E	<b>Kerakoll Quality System</b> ISO 45001 02811FED 18586-I
---	--	--

Podaci koji se odnose na Rating odnose se na GreenBuilding Rating priručnik iz 2014. godine. Ove informacije su ažurirane do januara 2023. (ref. GBR izvještaj o podacima - 02.23); treba napomenuti da oni mogu biti predmet dopuna i/ili promjena tokom vremena od strane kompanije KERAKOLL SpA; za sva takva ažuriranja možete pogledati web stranicu [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). Stoga, KERAKOLL SpA odgovara za vjerodostojnost, aktuelnost i ažurnost svojih informacija samo ako su direktno izvedene sa njegovih web stranica. Tehnički list sastavljen je na osnovu naših najboljih tehničkih saznanja, kao i onih vezanih za samu primjenu. Međutim, kako se ne može direktno uticati na uslove na gradilištu i na izvođenje radova, oni predstavljaju opšte smernice koje ni na koji način ne obavezuju našu kompaniju. Stoga preporučujemo preventivni test kako bi se provjerila prikladnost proizvoda za namjeravanu upotrebu.