

Keralevel Eco RP

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

Keralevel Eco RP omogućuje izravnavanje i popunjavanje visoke adhezije za naknadno polaganje mineralnih masa za izravnavanje prije polaganja otpornih podova i tepisona.



Rating 4

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

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

Područja primjene

→ Područja primjene

Ravnanje i zaglađivanje neravnih upijajućih i neupijajućih podloga. Priprema neupijajućih podloga za polaganje prije nanošenja cementnih masa za niveliranje ili samoniveliranje. Debljine slojeva od 0 do 1 mm.

Proizvodi za naknadno polaganje

- mineralne nivelirajuće i samonivelirajuće mase, organska mineralne ljepila u disperziji
- cementne nivelirajuće i samonivelirajuće mase
- ljepila u vodenoj disperziji za PVC, gumu, linoleum

Podloge:

- mineralni estriši realizirani sa Keracem Eco Pronto, Keracem Eco Prontoplus, Rekord Eco Pronto i Keracem Eco kao veziva ili predgotovljene smjese
- cementni estriši
- anhidritni estriši
- drvene ploče ili paneli
- podovi od keramike, gresa, marmeta i prirodnog kamena

Unutrašnji podovi za privatnu, komercijalnu i industrijsku upotrebu; grijani podovi.

Ne koristiti na otvorenom, na podlogama visoke termičke dilatacije, u ambijentima u kojima je stalno prisutna voda ili koji su podložni kapilarnoj vlazi. Za ravnanje podloga prije polaganja parketa, prije direktnog lijepljenja ljepilima na bazi otapala ili dvokomponentnim i jednokomponentnim reaktivnim ljepilima.

Upute za uporabu

→ Priprema podloga

Podloge moraju biti kompaktne, trajno suhe, očišćene od prašine, sredstava za odvajanje, ulja i masti, bez nekonzistentnih komada ili koji se odvajaju ili koji nisu savršeno usidreni poput ostataka cementa, ljepila koji moraju biti odstranjeni. Podloga mora biti stabilna, bez pukotina i mora biti već odrađeno higrometrijsko sazrijevanje. Ravnanje podloga mora biti odvojeno od svih okomitih elemenata i zidova deformacijskom trakom debljine 8 - 10 mm.. Na vrlo upijajuće podloge i na grijane podloge primijeniti Active Prime Fix. Pripremiti anhidritne estrihe po uputama proizvođača i primijeniti Active Prime Fix.

→ Priprema

Proizvod spreman za upotrebu. Promiješati prije upotrebe.

→ Primjena

Keralevel Eco RP nanosi se glatkom američkom lopaticom ili zidarskom žlicom, u maksimalnoj debljini sloja od 1 mm, pridržavajući se okvirne potrošnje.

→ Čišćenje

Čišćenje od ostataka proizvoda Keralevel Eco RP vrši se vodom prije stvrdnjavanja.

Ostale odredbe

- Prilikom postavljanja obloga izravno na Keralevel Eco RP, obratite pozornost na činjenicu da nastaju neupijajuće površine. Sve prozirne tekstilne obloge mogu se lijepiti uobičajenim ljepilima u vodenoj disperziji.
- Kod polaganja svih ostalih slabo prozirnih ili neprozirnih podova preporučuje se, na proizvodu Keralevel Eco RP, zaglađivanje od najmanje 2 mm debljine te lijepljenje ljepilima u vodenoj disperziji s produljenom ljepljivošću.
- Osim tih informacija, potrebno je pridržavati se uputa za polaganje proizvođača obloga i važećih tehničkih listova ostalih navedenih 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 troškovnika

Ravnanje i zaglađivanje podloge debljine 1 mm izvršit će se eko-kompatibilnom, organskom, mineralnom masom za glađenje, GreenBuilding Rating 4, poput Keralevel Eco RP tvrtke Kerakoll Spa, prikladnom za naknadnu primjenu mineralnih nivelirajućih i samonivelirajućih masa te organsko-mineralnih ljepila u disperziji za polaganje elastičnih podova i tepisona. Pimijeniti glatkom američkom lopaticom na prethodno pripremljenu, čistu i dimenzionalno stabilnu podlogu. Srednja potrošnja od $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2$ za 1 mm.

Tehnički Podaci prema Normama Kvalitete Kerakoll

Izgled	pasta boje bež
Pakiranje	kante 15 kg
Čuvanje	≈ 12 mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakiranju
Napomene	zaštititi od mraza, izbjegavati direktno izlaganje suncu i izvorima topline
Granične temperature uporabe	od +10 °C do +30 °C
Ostvarljive debljine	≤ 1 mm u samo jednom sloju
Prohodnost	≈ 1 h
Vrijeme čekanja za polaganje	od 2 do 3 sata
Potrošnja	≈ 1,3 kg/m ² po mm debljine

Utvrdjivanje pri temperaturi +23 °C, 50% relativne vlažnosti, bez provjetravanja. Mogu varirati u zavisnosti od uvjeta na gradilištu: temperatura, ventilacija i upojnost podloge.

Napomene

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- ne dodavati veziva, inertne materijale, aditive ili vodu u fazi vezivanja
- niske temperature i povećana relativna vlažnost produžuju vrijeme sušenja
- zaštititi od direktnog sunca i propuha tijekom faze sušenja
- poštivati strukturne spojeve prisutne na podlozi
- u slučaju potrebe zatražiti sigurnosnu listu proizvoda
- sve što nije predviđeno savjetovati se sa Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Podaci o Rating-u odnose se na GreenBuilding Rating Manual 2014. Navedene informacije ažurirane su u mjesecu siječnja 2023. (ref. GBR Data Report - 02.23); napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili promjenama tijekom vremena od strane KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune, može se posjetiti web stranicu www.kerakoll.com. Stoga je tvrtka KERAKOLL SpA odgovara za valjanost, aktualnost i ažuriranje svojih obavijesti samo ako su ista dobivena direktno sa njene službene internet stranice. Tehničke liste sačinjene su na temelju naših najboljih tehničkih i aplikativnih saznanja. U nemogućnosti izravne intervencije na gradilištu i na izvođenje radova, to su upute općeg karaktera koje ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili sukladnost proizvoda predviđenoj primjeni.