

MP100

Organsko ekspanzivno ljepilo, eko-kompatibilno za fiksiranje i popravke odvojenih komada parketa, idealno za GreenBuilding. Jednokomponentan, čuva okoliš.

MP100 razvija ekspanzivno učvršćivanje koje jamči ispunjavanje mikroprostora i fiksiranje elemenata parketa i podova općenito koji nisu savršeno zaljepljeni na podlogu.



GREENBUILDING RATING®



Nikakva oznaka opasnosti za okoliš

SISTEM MJERENJA ATESTIRAN OD USTANOVE ZA CERTIFIKACIJU SGS

PREDNOSTI PROIZVODA

- Visoki kapacitet i moć ispunjavanja
- Eliminira praznine kod elemenata koji nisu savršeno zaljepljeni
- Visoke performance zaljepljenosti
- Specifičan za popravke grubih i lakiranih parketa
- Prikladan za općenite popravke parketa

PODRUČJA PRIMJENE

Područja primjene

Fiksiranje i popravljavanje elemenata parketa i podova koji nisu potpuno zaljepljeni za podlogu. Ubrzavanje za ispunjavanje mikroprostora ispod podova.

Unutarnji i vanjski podovi.

Ne koristiti

Za polaganje i lijepljenje elemenata drvenih podova i podova općenito. Za ubrizgavanje bez prekida u obloge i podove koji se odvajaju.

UPUTE ZA UPORABU

Priprema podloga

Grubi ili izbrušeni parket: izradite otvor, bušnim alatom od 3-4 mm, u blizini spoja između dasčica ili između drvenih elemenata koji se fiksiraju, dok ne dostignete podlogu.

Lakirani parket: zaštitite područje koje popravljate prozirnim ljepljivom trakom ili papirnatim selotejpom. Izradite otvor, na potrebnom mjestu, kroz traku bušnim alatom od 3-4 mm dok ne dostignete podlogu.

Podovi općenito: zaštitite područje koje popravljate prozirnim ljepljivom trakom ili papirnatim selotejpom. Prema vrsti materijala odaberite najprikladniju točku i izradite otvor kroz traku bušnim alatom od 3 - 4 mm dok ne dostignete podlogu.

Uklonite prah iz otvora usisavačem ili ispuhavanjem komprimiranim zrakom. Ubrzajte u otvor nekoliko kapi vode i nastavite nanositi MP100.

Priprema

Proizvod spreman za upotrebu.

Primjena

Započeti nanošenje ubrizgavanjem u otvor 1-2 cm³ proizvoda MP100. Pričekajte nekoliko minuta i, ako je potrebno, dodatno ubrizgajte proizvod prema debljini i području koji želite napuniti. Preporučuje se ne ubrizgavati prekomjerne količine proizvoda MP100, jer se tijekom faze stvrdnjavanja njegov volumen povećava i ispunjava praznine, a ako je u prekomjernoj količini može izaći iz pukotina između elemenata ili iz otvora. Nakon stvrdnjavanja uklonite višak proizvoda MP100 koji je izašao iz otvora i odvojite traku. Na taj način istovremeno se postiže fiksiranje i zatvaranje otvora. Po potrebi, uklonite MP100 koji se nalazi u otvoru i ponovno zatvorite/fugirajte otvor odgovarajućim proizvodima.

Čišćenje

Čišćenje površina od ostataka još svježeg MP100 vrši se alkoholom. Čišćenje alata vrši se Diluente 01. Nakon stvrdnjavanja, MP100 se može ukloniti samo mehanički, uz veliki oprez, pažeći da se ne ošteti boja ili površina poda.

* 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).

OSTALE ODREDBE

Nakon uporabe pažljivo zatvorite pakiranje.

Ne koristiti pri temperaturi nižoj od +10 °C.

Prije upotrebe ostaviti proizvod da se aklimatizira temperaturi prostora.

Svako pakiranje koje se jednom otvori mora biti iskorišteno u što skorijem mogućem roku.

Osim tih informacija, potrebno je pridržavati se uputa iz važećih tehničkih listova ostalih navedenih proizvoda.

STAVKA TROŠKOVNIKA

Popravlak i fiksiranje djelomično odvojenih komada grubih ili lakiranih parketa izvodi se organskim, eko-kompatibilnim jednokomponentnim ljepljivom s ekspanzivnim efektom, visokim svojstvom punjenja i lijepljenja, GreenBuilding Rating® 1, tipa MP100 tvrtke Kerakoll Spa.

TEHNIČKI PODACI PREMA NORMAMA KVALITETE KERAKOLL

Izgled	prozirna žućkasta tekućina
Pakiranje	boce 500 g
Čuvanje	≈ 12 mjeseci u originalnom pakiranju
Opaske	zaštititi od mraza, izbjegavati direktno izlaganje suncu i izvorima topline
Granične temperature uporabe	od +10 °C do +30 °C
Prohodnost	≈ 12 h
Vrijeme čekanja za glaćenje	≈ 24 h
Potpuno korištenje	≈ 24 h

Snimanje podataka pri temperaturi +23 °C, 50% relativne vlage, bez provjetravanja. Mogu varirati u zavisnosti od specifičnih uvjeta na gradilištu: temperatura, ventilacija i upijanje podloge.

OPASKE

- **Proizvod za profesionalnu upotrebu**
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- pri uporabi pridržavati se važećih sigurnosnih propisa i uputa
- temperatura, vlažnost prostora, ventilacija, upijanje podloge i materijala koji se polaže, mogu varirati vremena obradivosti i vezivanja ljepljiva
- tijekom uporabe zaštititi ruke rukavicama jer proizvod čvrsto prianja uz kožu
- ventilirati prostore nakon upotrebe
- 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 2012. Ove informacije su ažurirane u lipanj 2020 (ref. GBR Data Report - 07-20); 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 izvođenju 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.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com