

S45

Organsko, neoprensko ljepilo, za polaganje tehnikom dvostrukog premaza PVC-a, gume, tapisona, linoleuma, idealno za GreenBuilding. Jednokomponentno, štiti zdravlje izvodača.

S45 razvija visoko početno vezivanje i brzinu koji jamče polaganje uz dvostruki premaz profila, cokla te izvedbu kutnih elemenata, obloga stepeništa, bridova, vertikalnih elemenata.



GREENBUILDING RATING®



Nije otrovan niti opasan

SISTEM MJERENJA ATESTIRAN OD USTANOVE ZA CERTIFIKACIJU SGS

PREDNOSTI PROIZVODA

- Unutarnji zidovi i podovi
- Srednje viskoznosti radi jednostavne primjene i obrade gleterom
- Jako početno vezivanje

PODRUČJA PRIMJENE

Područja primjene

Polaganje uz dvostruki premaz stepenica, profila, letvica, kutnih elemenata, podova i elastičnih materijala na upijajuće i neupijajuće podlove.

Materijali:

- PVC
- guma
- tepisoni
- linoleum
- pluto
- plastični laminati

Podlove:

- mineralne nivelirajuće i samonivelirajuće mase
- cementni estrisi
- anhidridni estrisi
- estrisi realizirani sa Keracem® Eco ili Keracem® Eco ProntoPlus
- drveni paneli
- vanjski podovi od mramora, keramike, grèsa i slični
- estrisi od bojanog asfalta
- lim, metal i sl..

Zidovi i podovi. Unutarnje prostorije za stambenu i komercijalnu primjenu. Prikladan za podlove sa podnim grijanjem. Prikladan za podove podložne igličastim opterećenjima i stolicama s kotačima (EN 12529).

Ne koristiti

Vanjski; na podlove koje su podložne kapilarnoj vlazi.

UPUTE ZA UPORABU

Priprema podloga

Podlove moraju biti kompaktne, čvrste, ravne i glatke. Moraju isto tako biti dimenzionalno stabilne, nedeformirane, suhe, bez kapilarne vlage; bez pukotina, čiste i bez prisutnosti sredstava za odvajanje i prašine.

Cementne podlove moraju imati zaostalu vlagu maksimalno 2,5% ili 2% u slučaju da u sebi imaju sustav za grijanje.

Anhidritne podlove moraju imati zaostalu vlagu maksimalno 0,5% ili 0,2% u slučaju da u sebi imaju sustav za grijanje.

Podlove koje imaju prašnjavu površinu, komadiće koji se mrve ili odvajaju moraju se tretirati proizvodom Primer A Eco. Uvijek tretirati estrihe proizvodom Primer A Eco.

UPUTE ZA UPORABU

Neravne ili izuzetno grube podloge moraju se ispraviti i/ili izravnati prikladnim proizvodima poput Keralevel® Eco Ultra, Keratech® Eco, Keratech® Eco Plus ili Keralevel® Eco.

Anhidritne podloge moraju se pripremiti prema uputama proizvođača i obraditi proizvodima Primer A Eco.

Podloge od lijevanog asfalta moraju uvijek biti tretirane proizvodima Primer A Eco i zaglađene prikladnim proizvodima poput Keralevel® Eco Ultra, Keratech® Eco, Keratech® Eco Plus ili Keralevel® Eco.

Priprema

promiješati prije upotrebe.

Primjena

Nanositi S45 ravnomjerno na podlogu i stražnju stranu obloge prikladnom nazubljenom lopaticom. Odaberite ozubljenje lopatice koja može osigurati potpuno ljepljenje obloga, obično lopatica br. 1. Pazite da su eventualni ostaci praška dobro ugrađeni. Nanositi ljepilo na površine na koje se, nakon prikladnog vremena isparavanja, može polagati obloga na osušeno ljepilo koje je još ljepljivo. Snažno i pažljivo masirati oblogu do postizanja potpunog kontakta s ljepljivim slojem. Nakon polaganja i pritiskanja oblage nisu više mogući ispravci. Zaštiti od izravnog djelovanja sunca tijekom polaganja i do potpunog vezivanja ljepila (približno 3 dana). Zavarivanje oblage može se vršiti nakon najmanje 24 sata.

Čišćenje

Odmah očistiti alat otapalom Diluente 01.

OSTALE ODREDBE

Ne koristiti pri temperaturi nižoj od +10 °C ili pri relativnoj vlazi iznad 75%.

Pri niskim temperaturama, ljepilo i obloga moraju odgovarati uvjetima prostorija u kojima se polažu.

Osim tih informacija, potrebno je pridržavati se uputa za polaganje proizvođača oblage i važećih tehničkih listova ostalih navedenih proizvoda.

STAVKA TROŠKOVNIKA

Polaganje na gradilištu uz dvostruki premaz stepenica, profila, letvica, kutnih elemenata, podova i obloga od PVC-a, gume, tepisona, linoleuma, pluta, plastičnih laminata, izvodi se organskim, jednokomponentnim ljepilom, GreenBuilding Rating® 1, poput S45 tvrtke Kerakoll Spa. Podloga polaganja mora biti ravnna, glatka, kompaktna, bez komada koji se odvajaju, čista i odstajala, da je već odradila povlačenje prilikom sazrijevanja. Za polaganje će se koristiti nazubljena lopatica ____ prosječna potrošnja ≈ ____ g/m².

TEHNIČKI PODACI PREMA NORMAMA KVALITETE KERAKOLL

Izgled	žućkasta pasta
Pakiranje	kante od 10 kg
Cuvanje	≈ 12 mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakiranju
Opaske	zaštititi od mraza, izbjegavati direktno izlaganje suncu i izvorima topline
Razrijedjivanje	Spreman za upotrebu. Po potrebi otapalom Diluente 01
Granične temperature uporabe	od +10 °C do +30 °C
Vrijeme isparavanja	≈ 15 min.
Vrijeme trajanja smjese	≈ 60 min prema nanijetoj količini i vremenu isparavanja
Prohodnost	odmah
Potpuno korištenje	≈ 24 – 48 h
Potrošnja	≈ 150 g/m ² na svakoj strani

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

OPASKE

- Proizvod za profesionalnu upotrebu

- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- prije uporabe pročitajte sigurnosno-tehnički list
- pri uporabi pridržavati se važećih sigurnosnih propisa i uputa
- proizvod i njegove pare su zapaljivi. Ventilirati prostore nakon upotrebe
- držati odvojeno od izvora paljenja, zabranjeno pušenje
- preporučuje se korištenje kreme za ruke
- 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 prosincu 2020 (ref. GBR Data Report - 01.21); 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 previdenoj primjeni.

