

PARKET GRIP R10

- > Kemijski otporno
- > Visoke otpornosti na habanje
- > Razred klizanja R 10



Opis proizvoda

Parket grip R10 daje ne klizajuću, hrapavu strukturu površine na bazi keramike. U kombinaciji s Murexin Nanolakom NT 100 (ostali Murexin parket lakovi samo uz savjetovanje), postiže se premaz visoko otporan na habanje koji ispunjava zahtjeve BGR 181 i DIN 51130 (R10).

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
0.2 KG / KFL	10	280 KFL

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 1095 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Obrada

Murexin Parket Grip R 10 se pažljivo pomiješa s Aqua NT 100, vodenim nano lakom za parkete neposredno prije upotrebe. Gotova smjesa se mora odmah obraditi u nanošenju valjkom. Tijekom obrade uvijek dobro promiješajte materijal kako biste izbjegli taloženje i neravnomjernu strukturu površine.

Molim obratite pozornost da se Parket Grip R 10 koristi samo u zadnjem sloju premaza.

Tehnički podaci

Potrošnja

0,2 kg R 10 za 5,5 L NT 100

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

DIN 51130 - R 10

Podloga

Prikladne podloge

- Fino brušeni drveni podovi
- Parket od neobrađenog drva
- Gotovi parket

Površina mora biti očišćena od prašine, prljavštine, ulja, masti, silikona, sredstava za odvajanje i ostataka voska. Primjenjuju se zahtjevi važećih standarda, smjernica i tehničkih listova.

Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Prije obrade materijale u skladu s tim temperirajte!
- Kako bi se zadрžala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati nikakvi strani materijali!
- Strogo se pridržavajte količine dodane vode ili podataka o razrjeđivanju!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Podudaranje boja može se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje bitno utječu uvjeti okoliša.

Napomene o okolini:

- Ne obrađivati na temperaturama podlove ispod + 15°C!
- Idealno temperaturno područje za materijal, podlogu i zrak je od +15°C do +25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgađaju, niska vlažnost i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrđivanje.
- Tijekom faze sušenja, reakcije i stvrđivanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Izbjegavajte propuh!
- Zaštititi od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne dijelove!

Savjeti:

- Uglavnom, preporučamo da unaprijed napravite testno područje ili da ga testirate malim testom.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Za popravak čuvajte autentični originalni proizvod iz odgovarajuće serije.

Naši podaci su prosječne vrijednosti, koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući i ne uspostavlja ugovorni pravni odnos ili dodatnu obvezu iz Ugovora o kupoprodaji. Jamčimo kvalitetu naših materijala u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Naše proizvode smiju koristiti samo profesionalci i/ili iskusne, kompetentne i kvalificirane osobe. Korisnik se ne može osloboediti upita u slučaju nejasnoća ili stručne obrade. U načelu, preporučamo unaprijed napraviti testno područje ili provesti mali test. Naravno, ne mogu biti uključeni svi mogući, sadašnji i budući slučajevi upotrebe i specifičnosti. Informacije za koje se može pretpostaviti da su poznate stručnjacima, izostavljene su.

Pridržavajte se važećih tehničkih, nacionalnih i europskih standarda, smjernica i uputa koji se odnose na materijale, podlogu i naknadnu konstrukciju! Prijavite svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost.

Najnoviji list s uputama, sigurnosno-tehnički list i Opći uvjeti poslovanja dostupni su na internet stranici www.murexin.com.