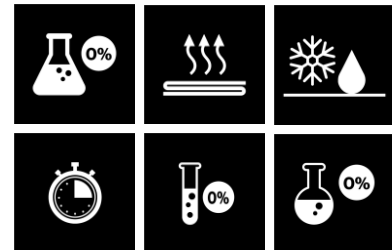


Silanski blokator vlage MS-X 3



- > 1-komponentno, na osnovi silana
- > brzo suši
- > za površinsku konsolidaciju prašnjavih estriha
- > za upijajuće i neupijajuće podloge
- > nanos moguć valjkom i lopaticom



Opis proizvoda

Visoko kvalitetni specijalni temeljni premaz i blokator vlage na osnovi silana, bez sadržaja vode i otapala, moguća primjena valjkom i lopaticom. Ne sadrži komponente koje mogu migrirati i bez je štetni interakcija s Murexin ljepilima. Za grundiranje neupijajućih kao i normalno do jako upijajućih podloga, kao trošnih estriha kojima se površinski rasipa pijesak, prije lijepljenja s Murexin PU i SMP ljepilima. Također služi za blokiranje povišene zaostale vlage u cementnom estrihu i betonskim podlogama.

Kod cementnog estriha bez podnog grijanja do max. 4,5 % CM.

Kod cementnog estriha s podnim grijanjem (nakon standardnog postupka grijanja) do max. 3 % CM.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
10 KG / KKA	-	42 KKA

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 730 dana.

Obrada

Preporučeni alat

Specijalni valjak, lopatica A2

Ugradnja

Ravnomjerno nanijeti na podlogu pomoću odgovarajućeg alata.

Za blokiranje povećane zaostale vlage pomoću Murexin specijalnog velur valjka M3, nanijeti

Polaganje parketa i podnih obloga

unakrsno u jednom sloju u količini od cca. 300-350 g/m². Kod korištenja komercijalno dostupnih valjaka kratkih dlačica, potrebna su dva nanosa unutar 3 - 4 sata. Naknadno lijepljenje Murexin SMP i PU ljepljivima ili niveliranje (uz korištenje Murexin specijalnog predpremaza DX 9) također se može izvesti nakon 3-4 sata.

Tehnički podaci

Potrošnja

Kao temeljni premaz: cca. 100 - 150 g/m² pri nanošenju valjkom kratkih dlačica, lopaticom cca. 100 g/m²;
Kao blokator vlage: na cementnom estrihu do 4,5% CM (na betonu do 6% tež.): cca. 300 - 350 g/m², jednostruko unakrsno nanošenje s TKB ozubljenjem A2

Vrijeme sušenja

cca. 3 - 4 sata

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

EC1-PLUS

Podloga

Prikladne podloge

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova, te u skladu s primjenjivim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Estrisi vezani kalcijevim sulfatom moraju se mehanički prethodno obraditi prema uputama proizvođača ili u skladu s trenutno važećim standardima i tehničkim smjernicama. MS-X 3 se smije kao blokator vlage koristiti samo na trajno otpornim podlogama na vlagu za blokiranje kapilarne vlage. MS-X 3 se ne smije koristiti u uvjetima stalnog porasta, prekomjerne vlažnosti i difuzije pare. Ovaj proizvod ne zamjenjuje hidroizolaciju zgrada prema DIN 18195 dio 4.

Napomene o proizvodu i obradi

Proizvod opisujemo svojstvom "fiziološki bezopasan" ako ne šteti prirodi i stoga nema negativan utjecaj na ekologiju.

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i / ili vlage, svojstva materijala mogu se primjetno promijeniti.
- U skladu s tim temperirajte prije obrade!
- Za održavanje svojstava proizvoda ne smiju se dodavati strani materijali!
- Količine dodane vode ili upute za razrjeđivanje moraju se točno pridržavati!
- Sustavi na bazi vode mogu se sačuvati samo u ograničenoj mjeri nakon razrjeđivanja vodom; Stoga preporučujemo obradu što je brže moguće.
- Uvijek pustite da se temeljni premazi dobro osuše / stvrdnu.

Napomene o okolišu:

- Ne koristite na temperaturama podloge ispod + 15°C!
- Idealni raspon temperature za materijal, zemlju i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealni raspon vlage je 40% do 60% relativne vlage.
- Povišena vlaga zraka i / ili niže temperature usporavaju, niska vlaga zraka i / ili više temperature ubrzavaju sušenje, podešavanje i stvrdnjavanje.

60024, Blokator vlage MS-X 3, vrijedi od: 31.03.2026, LGO, Stranica 2

Polaganje parketa i podnih obloga

- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; Propuh treba izbjegavati!
- Zaštitite od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjeti:

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probnu površinu ili da ga testirate pomoću male probe.
- Pridržavajte se podataka s podacima o svim MUREXIN proizvodima koji se koriste u sustavu.
- Za popravne radove čuvajte originalno pakiranje proizvoda odgovarajuće serije.

Naši podaci su prosječne vrijednosti, utvrđene u laboratorijskim uvjetima. Zbog uporabe prirodnih sirovina, deklarirane vrijednosti pojedinačne isporuke mogu lagano varirati 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 osloboditi 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.