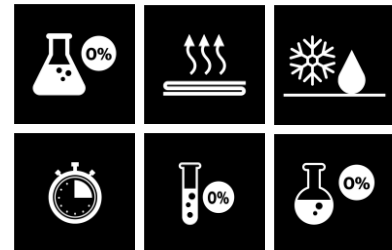


Silan-parna brana MS-X 3



- > brzo suši
- > pogodno kao parna brana
- > za površinsku konsolidaciju estriha
- > za upijajuće i neupijajuće podloge
- > bez štetnih interakcija



Opis proizvoda

Visoko kvalitetni specijalni temeljni premaz i blokator vlage na bazi 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 povećane zaostale vlage u cementnim estrihima 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

Obrada

Ravnomjerno nanijeti na podlogu odgovarajućim alatom.

Za blokiranje povećane zaostale vlage, nanijeti temeljni premaz s Murexin specijalnim velur

Polaganje parketa i podnih obloga

valjkom M3 u jednom sloju unakrsno s cca. 300-350 g/m². Kod korištenja komercijalno dostupnih valjka kratkih dlačica, potrebne su dva nanosa unutar 3 - 4 sata. Naknadno lijepljenje Murexin SMP i PU ljepljivima ili nivelacija (nakon grundiranja s Murexin 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 parna brana: 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".

Kalcij-sulfatne estrije potrebno je prethodno mehanički obraditi u skladu s uputama proizvođača ili u skladu s trenutno važećim standardima i tehničkim smjernicama. MS-X 3 se može koristiti kao blokator vlage samo na podlogama koje su trajno otporne na vlagu. MS-X 3 ne smije se koristiti u slučaju konstantno rastuće vlažnosti koja vrši pritisak i difuzije pare. Proizvod nije zamjena za hidroizolaciju zgrada u skladu s 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, Silan-parna brana MS-X 3, vrijedi od: 13.02.2025, 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 uputa 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.