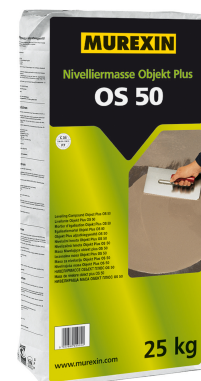


Masa za nivelaciju Objekt plus OS 50

(Nivelliermasse Objekt Plus OS 50)



Osobine proizvoda

Cementna, obogaćena, hidraulički stvrdnjavajuća masa za nivelaciju.

Primena

Samo za unutrašnju primenu. Služi za poravnavanje podova jednoslojno do debljine 10 mm, pre polaganja obloga svih vrsta. Primenjuje se kod polaganja parketa minimalne debljine 4 mm. Pogodna za podno grejanje i podove opterećene stolicama sa točkicama.

Podloga mora da bude suva, nesmrznuta, čvrsta, stabilnog oblika, očišćena od prašine, prljavštine, ulja, masnoća i ostataka materijala i prema važećim normama.

Pogodna: na svim uobičajenim mineralno vezanim, građevinskim podlogama.

Nije pogodna: na drvetu, metalu, plastici.

Podaci o proizvodu

Oblik isporuke:

papirni džak od 25 kg 48 džakova=1200 kg/paleta

Skladištenje: U suvom prostoru, na drvenim paletama, u dobro zatvorenom originalnom pakovanju, ca 6 meseci.

Potrošnja: ca 1.5 kg/m² zavisno od debljine sloja

Tehnički podaci

Izraženi u normiranoj klimi 20°C, 60% rel. vlažnosti vazduha

Potrošnja vode: 0.24 l/kg

Debljina sloja: max 10 mm

Vreme obrade: ca 30 minuta

Polaganje: nakon ca 24 sata

Prohodnost: nakon ca 1-2 sata

Klasa C35/F7, prema normi 13813

Obrada

Alat koji se preporučuje:

Mikser sa malim brojem obrtaja, odgovarajuća posuda, nazubljeni gleter, rakel, igličasti valjak.

Priprema podloge:

Grundiranje upijajućih podloga: Murexin Predpremaz D1 - razređen sa vodom u razmeri 1:3

Grundiranje neupijajućih podloga: Murexin Supergrund D4

Grundiranje anhidritnim estrisima: Murexin Temeljna smola

EP 70 BM posipana kvarcnim peskom ili Predpremaz PU 5 posut peskom 0.3-0.7 mm.

Mešanje:

U čistoj posudi mešati mikserom sa malim brojem obrtaja dok ne dobijemo glatku homogenu masu. Vreme mešanja ca 4 minuta. Odnos mešanja: ca 6 litara vode sa 25 kg Murexin Reparaturne mase Objekt plus OS 50

Obrada:

Sveža masa nanosi se na podlogu do željene debljine (max 10mm) i ravnomerno se raspoređuje. Kada se nanosi više slojeva svaki sledeći sloj mora se naneti odmah nakon što prethodni bude prohodan (ca 1 - 2 sata). Kod dužeg intervala potrebno je naneti Murexin Predpremaz D1. Kod debljine sloja iznad 4 mm masa se može mešati sa kvarcnim peskom do max 35% težine, finoće 0.3 - 0.9 mm. Optimalna temperatura obrade: od 16°C do 22°C.

Dotatna obrada:

Prebrzo sušenje mase za nivelaciju potrebno je sprečiti pomoću odgovarajućih mera.

Važne napomene:

Pridržavati se normi i tehničkih uputstava vezanih za podlogu i materijale koji se polažu. Nije preporučljiva primena na temperaturi ispod +10°C, pri direktnom sunčevom zračenju, kiši, jakom vetru i promaji. Visoka vlažnost vazduha i niske temperature usporavaju, dok visoke temperature ubrzavaju proces vezivanja i sušenja. Ne dodavati nikakva druga sredstva. Dodavanje previše vode smanjuje čvrstoću.

Tehnika polaganja parketa i obloga

Važna uputstva

Obratiti pažnju na norme, propise i mere vezano za podlogu! Ne raditi na temperaturi ispod +5° C. Visoka vlažnost vazduha i niže temperature usporavaju, a visoke temperature ubrzavaju vezivanje i stvrdnjavanje! Ne dodavati druge materijale!

Zaštita na radu

Zaštita na radu: informacije, koje se specifične za proizvod, vezano za sastav, ophođenje, čišćenje, odgovarajuće mere izbrinjavanje molimo pročitajte u Sigurnosnom listu.

Ovaj list se bazira na obimnim iskustvima i prema najboljem znanju daje uputstva, ali nije pravno obavezujući i ne zasniva ni ugovorni pravni odnos niti dodatnu obavezu iz kupovnog ugovora. Za valjanost naših materijala garantujemo u okviru naših prodajnih uslova i uslova isporuke. Kako bi se smanjio rizik zbog greške, navedene su i ograničavajuće informacije. Podrazumeva se da se ne mogu u potpunosti navesti svi mogući trenutni i budući slučajevi primene i posebnosti. Nisu navedeni podaci za koje se podrazumeva da su poznati stručnom osoblju. Korisnik se u slučaju nejasnoća na licu mesta ne oslobađa probe na sopstvenu odgovornost ili načina primene. Izdavanjem novog izdanja trenutno izdanje gubi važnost.