

Tehnika polaganja parketa i obloga

Vodena štuko masa AV 10

(Aqua Holzkittlösung AV 10)



- > Veoma dobra moć popunjavanja
- > Lak za obradu
- > Vrlo izdašan

Osobine proizvoda

Vodeni otopljeni kit za drvo je proizvod na bazi vode, bez rastvarača, vrlo ekonomičan i bez mirisa.

Primena

Samo za unutrašnju upotrebu. Upotrebljava se za ispunjavanje fuga u parketnim i drvenim podovima, za izravnavanje udubljenja, pukotina i fuga do 2 mm. Podloga mora da bude suva, nesmrznuta, čvrsta, stabilnog oblika, očišćena od prašine, prljavštine, ulja, masnoća i ostataka materijala i prema važećim normama. Pogodan za: sve izbrušene drvene podove. Nije pogodan za: dilatacijske brodske podove, odnosno za podove kod kojih se očekuje bočno stezanje drveta.

Podaci o proizvodu

Oblik isporuke:

kanta od 10 litara 42 kanti=420 litara/paleta

Skladištenje: U suvom i hladnom prostoru, u dobro zatvorenom originalnom pakovanju, ca 12 meseci

Potrošnja: 1 litra je dovoljna za ca 20 m², zavisno od postupka primene i obradivosti površine

Tehnički podaci

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

Lakiranje: nakon ca 30 - 45 minuta

Vreme sušenja: 30 - 45 minuta

Temperatura obrade: min +15°C

Obrada

Alat koji se preporučuje:

Lopatica od nerđajućeg materijala.

Priprema podloge:

Srednje grubo brušenje (finoća papira 80).

Obrada:

Pre upotrebe dobro promućkati. Vodenu štuko masu, pre poslednjeg brušenja, je potrebno izmešati u pastu sa finom drvenom prašinom, po mogućnosti od iste vrste drveta. Dobjijena smesa nanosi se odmah dok je sveža da bi prodrla što dublje. Štuko masa se nanosi lopaticom od nerđajućeg materijala. Mogućnost finalnog brušenja nakon 30 - 45 minuta.

Važne napomene:

Pridržavati se normi i tehničkih uputstava vezanih za podlogu i materijale koji se polažu. Nije preporučljiva primena na temperaturi ispod +15°C, pri direktnom sunčevom zračenju, kiši, jakom vetru i promaji. Mešanje sa sistemima drugih proizvođača nije moguće.

Važna uputstva

Obraćati 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 izbrinjavanja 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 trenutki i budući slučajevi primene i posebnosti. Nisu navedeni podaci za koje se podrazumeva da su poznati stručnom osoblju. Korisnik se u slučaju nejasnoca na licu mesta ne oslobađa probe na sopstvenu odgovornost ili načina primene. Izdavanjem novog izdanja trenutno izdanje gubi važnost.