

POLIURETANSKI PRAJMER ZA NEPOROZNE PODLOGE

OPIS

PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER je jednokomponentni providni promoter prijanjanja koji hemijski aktivira keramičke i staklene površine, što obezbeđuje odličnu adheziju premaza koji slede. Sadrži rastvarače. Dozreva pomoću vlage iz podloge i vazduha.

PREPORUČUJE SE ZA

PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER se uglavnom koristi za poboljšanje prijanjanja (prajmer) za providni poliuretanski premaz PENECOAT™ CLEAR za neupojne glatke površine kao što su:

- ▶ Glazirane keramičke pločice
- ▶ Staklo
- ▶ Zidovi od staklene cigle, itd

PREDNOSTI

- ▶ Jednostavno nanošenje (materijal spreman za upotrebu)
- ▶ Odlično vezivanje za neupojne podloge
- ▶ UV stabilan
- ▶ Brzo sušenje
- ▶ Niska cena

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Priprema podloge: Podloga mora da bude čista, suva i čvrsta, bez kontaminacije koja može da ometa prijanjanje materijala. Uklonite sve trošne materijale. Novi beton mora da dozreva bar 28 dana. Maksimalni sadržaj vlage u podlozi ne sme da bude preko 5%. Stare premaze, nečistoću, masnoće, ulja i organske materije treba ukloniti brušenjem. Sve trošne delove i prašinu od brušenja treba pažljivo ukloniti.

Napomena: Pažljiva priprema podloge je od presudnog značaja za optimalni izgled i trajnost sistema. Površinu nemojte prati vodom.

Mešanje: Pre upotrebe, PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER dobro umutite mikserom.

Nanošenje: Aktivirajte neupojne glazirane površine sa PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER. Materijal nanesite tako što ćete natopiti suhu tkaninu i prebrisati celu površinu. Na ovaj način obezbeđujete, osim aktivacije površine, i veoma efikasno odmašćivanje. Tkaninu menjajte često. Vodite računa da nanesete propisanu količinu PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER po celoj predviđenoj površini, bez preskakanja pojedinih delova.

Posle približno 2 – 3 sata, nanesite PENECOAT™ CLEAR, PENECOAT™ ELASTIC, ili neki drugi premaz koji ste predvideli.

NAPOMENA: Nanesite PENECOAT™ CLEAR MAT FINISH u roku od 12 sati po nanošenju poslednjeg sloja PENECOAT™ CLEAR.

Potrošnja: 50 – 100 g/m², u jednom ili dva sloja.

Ova potrošnja je predviđena za natopljenom tkaninom na glatku površinu, pod optimalnim uslovima. Činioci kao što su poroznost površine, temperature i metod nanošenja mogu da utiču na potrošnju.

POSEBNE NAPOMENE

Najbolji rezultati se postižu ako je temperatura nanošenja i dozrevanja u opsegu od 5°C do 35°C. Niske temperature usporavaju dozrevanje, a visoke ga ubrzavaju. Visoka vlažnost može da ima uticaja na finalni izgled.

POLIURETANSKI PRAJMER ZA NEPOROZNE PODLOGE

PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER i PENECOAT™ CLEAR ili PENECOAT™ ELASTIC moraju da se nanese u istom danu, kako bi se postiglo optimalno vezivanje među slojevima.

Poželjno je da se naprave probe nanošenja PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER / PENECOAT™ CLEAR na površinama koje su prethodno tretirane silanom, siloksanom, silikonima i drugim hidrofobnim materijalima, ili nam je nedovoljno poznata čvrstina podloge, zbog moguće smanjene adhezije.

Ruke i alatke se mogu očistiti, pre polimerizacije, rastvaračem PENECCLEANER™ PLUS.

PAKOVANJE

PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER se isporučuje u pakovanjima od 4 kg i 1 kg.

SKLADIŠTENJE / ROK UPOTREBE

PENECOAT™ CLEAR TILE PRIMER ima rok trajanja 9 meseci u originalnom neotvorenom pakovanju, uskladišten na temperaturi od 5 do 30°C, na senovitom i suvom mestu. Čuvati dalje od vlage i direktnog sunca.

INFORMACIJA ZA BEZBEDNU UPOTREBU

Zapaljivo – ne pušiti tokom upotrebe. Izbegavajte kontakt s kožom i očima. Ako do kontakta dođe, obilato isperite vodom i potražite lekarsku pomoć. Koristite zaštitne naočare, masku i rukavice. Za detaljna uputstva, proučite Bezbednosni list. ČUVATI VAN DOHVATA DECE.

GARANCIJA – ODRICANJE OD ODGOVORNOSTI

PENETRON HELLAS LTD garantuje da su njegovi proizvodi izrađeni po procedurama ISO Standarda, da su izuzetnog kvaliteta, da su bez materijalnih nedostataka i da sadrže sve propisane komponente u odgovarajućim proporcijama. Ukoliko se za bilo koji proizvod dokažu nedostaci, odgovornost PENETRON HELLAS LTD je ograničena na zamenu dokazano defektnog materijala, ukoliko su poštovane sve standardne procedure primene i ukoliko se dokaže pravilan odabir proizvoda za konkretnu aplikaciju. PENETRON HELLAS LTD ne garantuje komercijalni aspekt proizvoda, niti njegovu primenljivost u određenoj situaciji. Na korisniku je, posle konsultacija sa distributerom proizvoda, da odluči o primenljivosti proizvoda u nameravanoj aplikaciji, kao i da preuzme sve rizike i odgovornost u vezi sa tim. Bez obzira na najbolju nameru, informacije koje su date u ovom tehničkom listu ne predstavljaju osnovu za bilo kakav ugovor. Sve preporuke, tehnički podaci i rezultati ispitivanja sadržani u ovom tehničkom listu zasnovani su na rezultatima laboratorijskih ispitivanja i na praktičnim iskustvima. Ipak, PENETRON HELLAS LTD ni na koji način izdaje garanciju za ove podatke. U svakom slučaju, podaci su dati u dobroj veri, u skladu sa iskustvima PENETRON HELLAS LTD do momenta publikacije ovog tehničkog lista. Zbog varijacija u uslovima skladištenja i načinima pripreme i primene materijala, PENETRON HELLAS LTD ne preuzima odgovornost za ostvarene rezultate. Preporučujemo korisnicima da naprave probne aplikacije kako bi odredili primenljivost proizvoda u datoj situaciji. Korisnici treba da se oslanjaju samo na najnovije tehničke listove. Tehnički listovi iz PENETRON HELLAS LTD mogu da se donekle razlikuju od listova iz PENETRON INTERNATIONAL LTD ili drugih PENETRON kompanija u svetu. Ove razlike se odnose na formatiranje teksta, na drugačije klimatske zone i procedure ugradnje, ili na drugačija imena proizvoda, sve u cilju najpotpunije informisanosti klijenata.

PENETRON HELLAS
50, THRAKOMAKEDONON AV.
GR 136 79 ACHARNES
TEL: +30 210 2448250 - FAX: +30 210 2476803
www.penetron.gr - info@penetron.gr
Tehnička podrška prodaje Zapadni Balkan:
Tel.: +381 63 344 501
E-mail: m.jovanovic@penetron.gr