

OPIS

PRIMER STX 100™ je vrhunski koncentrisani akrilni prajmer za razne tipove podloga, kao što su beton, vinilni podovi i dobro zalepljene pločice, ostaci lepila, gipsane podloge, teraco, epoksidni podni premazi, drvo, keramika, kamen i metal. Njegova jedinstvena sposobnost da se veže i za porozne i neporozne podloge ga čini idealnim za različite uslove gradilišta. PRIMER STX 100™ se krajnje jednostavno koristi, formira izuzetno jaku vezu sa podlogom i smanjuje njenu upojnost.

PREDNOSTI

- ▶ Nanosi se prskanjem, valjkom ili četkom
- ▶ Izuzetna otpornost na alkalije
- ▶ Nanosi se na različite vrste podloga
- ▶ Visok sadržaj suve materije
- ▶ Nezapaljiv, neotrovan, ne-eksplozivan
- ▶ Na bazi vode, saglasan sa VOC (isparljiva organska jedinjenja) propisima
- ▶ Bez štetnih materija i nadražujućih isparenja
- ▶ Bez opasnih sastojaka ili iritirajućih isparenja
- ▶ Ne dozvoljava pojavu buđi i plesni
- ▶ Sitne čestice omogućuju odličnu penetraciju
- ▶ Može da se zamešava po I-I-I metodi
- ▶ Snažno prianja na svaku čvrstu i čistu podlogu

TEHNIČKI PODACI

<i>Opseg temperature nanošenja</i>	Od 10°C do 32°C
<i>Vreme sušenja</i>	1 - 3 sata
<i>Boja</i>	Nebesko plava (kad je mokar)
	Providno plava (osušen)

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Priprema podloge: Pre nanošenja PRIMER STX 100™, pripremite podlogu na način određen završnom obradom ili finalnim premazom. Površina mora da bude suva, čvrsta i čista, bez stranih materijala koji mogu da negativno utiču na prianjanje PRIMER STX 100™. Sledite uputstva koja se odnose na pripremu podloge, prajmerisanje, zamešavanje i nanošenje završnog materijala. Pridržavajte se svih uputstava, a ako niste sigurni za neku aplikaciju, kontaktirajte PENETRON Hellas tehničku podršku.

Nanošenje:

Jako upojne cementne košuljice i gipsane podloge (nanošenje u 2 sloja)

Prvi sloj: Razredite 1 deo PRIMER STX 100™ sa 3 dela vode i dobro promešajte. Prospite nešto prajmera na podlogu i slobodno ga razvucite oštrodlačkom četkom. Pazite da pokrijete celu površinu, a četkom razvucite viškove materijala da se ne formiraju barice. Dozvolite da se premaz osuši (postaje providan) pre nego što nanese drugi sloj (minimum 1 sat između slojeva).

Drugi sloj: Razredite 1 deo PRIMER STX 100™ sa 1 delom vode. Dobro promešajte pre upotrebe. Ponovite postupak premazivanja opisan gore i dozvolite da se osuši pre završnog materijala (minimum 1 - 3 časa).

Potrošnja: 4.9 m²/lit razređenog materijala u jednom sloju.

Standardni beton (nanošenje u jednom sloju):

Razredite 1 deo PRIMER STX 100™ sa 1 delom vode i dobro promešajte. Prospite nešto prajmera na podlogu i slobodno ga razvucite oštrodlačkom četkom. Pazite da pokrijete celu površinu, a četkom razvucite viškove materijala da se ne formiraju barice. Dozvolite da se PRIMER osuši (postaje providan) pre nego što nanese završni materijal (minimum 1 - 3 časa).

Potrošnja: 4.9 m²/lit razređene mešavine.

Drvo, ostaci lepka i neporozne površine (nanošenje u jednom sloju):

PRIMER STX 100 se nanosi u nerazređenom stanju. Prospite PRIMER i razvucite ga valjkom, ili ga nanese bezvazdušnim pištoljem. Pazite da pokrijete celu površinu, a četkom razvucite viškove materijala da se ne formiraju barice. Dozvolite da se PRIMER osuši (postaje providan) pre nego što nanese završni materijal (minimum 1 - 3 časa).

Potrošnja: 4.9 m²/lit.

POSEBNE NAPOMENE

Površine premazane sa PRIMER STX 100™ treba da se dobro osuše (minimum 1 - 3 časa, maksimum 24 časa). Treba omogućiti dobru ventilaciju radi ravnog sušenja, a temperatura treba da bude 10°C - 30°C.

Sve podloge moraju da budu čiste i suve pre nanošenja prajmera. Vlažnost podloge treba da bude RH 90% ili manja, pre nanošenja PENETRON završnih slojeva.

Proverite kod proizvođača drugih podnih obloga dozvoljene nivoje vlažnosti podloge za njihove proizvode. Vreme sušenja može da se koristi upotrebom ventilatora ili kompresora.

Alat očistite vodom.

PAKOVANJE

PRIMER STX 100 se isporučuje u kanticama od 3,8 litara.

ČUVANJE / ROK UPOTREBE

Čuvajte na suvom i hladnom mestu na 21°C. Rok trajanja je 12 meseci u originalnom pakovanju.

INFORMACIJA ZA BEZBEDNU UPOTREBU

Tokom pripreme i nanošenja materijala koristite gumene rukavice. Kod aplikacija iznad glave i prilikom nanošenja pištoljem koristite zaštitne naočari. Ako materijal dospe u oči, odmah obilato isperite vodom i obratite se lekaru. Izložene delove kože operite sapunom i vodom. 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