

PENEBAR SW-45 RAPID

OPIS

Penebar SW-45 Rapid je specijalna zaptivna masa namenjena da u dodiru s vlagom brzo nabubri i na taj način spreči prodore vode na nastavcima betoniranja.

PREPORUČUJE SE ZA

Tipično područje primene za Penebar SW-45 Rapid su temelji, temeljne ploče, obodni zidovi, rezervoari, tj. svi nepokretni hladni spojevi – nastavci betoniranja.

PAKOVANJE

Penebar SW-45 Rapid je zapakovan u kutije od 30 metara (6 x 5 m).

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Postavljanje:

Postavljanje Penebar SW-45 Rapid u nastavcima betoniranja:

- Pažljivo očistite sve trošne materijale i prašinu, pa nanosite premaz Penebar Primer na području gde će biti postavljen Penebar SW-45 Rapid.
- Umereno pritiskajući dlanom, postavite u kontinuitetu traku Penebar SW-45 Rapid čvrsto na predviđenu poziciju. Vodite računa da se dobro zalepi za prajmer.
- Krajeve priljubite jedan uz drugi tako da dobijete neprekidnu liniju zaptivnog materijala. Za efikasniji rezultat, krajeve odsecite pod uglom od 45° i pritisnite ih jedan uz drugi. Blago ih utisnite jedan uz drugi da bi ostvarili kontinuitet.
- Uklonite zaštitnu hartiju sa gornje strane Penebar SW-45 Rapid.
- Zatvorite oplatu i izlijte beton.

Napomene u vezi s postavljanjem:

- Uvek koristite Penebar Primer kako ne bi došlo do pomeranja Penebar SW-45 Rapid tokom ugradnje betona. Na vertikalnim spojnica, treba koristiti zidarske eksere ili neko drugo mehaničko sredstvo, kako bi traka ostala na predviđenom mestu.
- Penebar SW-45 Rapid postavite tako da bude najmanje 5 cm udaljen od spoljne ivice betonskog elementa. Ukoliko je izrađen žljeb u betonu, traku Penebar SW-45 Rapid postavite po sredini žljeba.

BRZINA EKSPANDIRANJA

Rezultati izlaganja slatkoj vodi

24 sata	Širenje 140%	Vidljive prsline po ivicama ispitivanog uzorka
48 sati	Širenje 175%	Rascvetavanje po ivicama uzorka. Oba kraja se drastično rascvetavaju
72 sata	Širenje 190%	Još izraženije rascvetavanje po ivicama i krajevima
120 sati	Širenje 210%	Ekspanzija toliko izrazita da je dalje testiranje nepotrebno

Rezultati izlaganja slanoj vodi

24 sata	Širenje 7%	Bez vidljivih znakova oštećenja
48 sati	Širenje 12%	Bez vidljivih znakova oštećenja
72 sata	Širenje 14%	Bez vidljivih znakova oštećenja
120 sati	Širenje 18%	Bez vidljivih znakova oštećenja

FIZIČKE KARAKTERISTIKE

SVOJSTVO	METOD	PENEBAR SW-45
Boja		Crna
Specifična težina	ASTM D-71	1.35 ± 0.05
Sadržaj ugljovodonika	ASTM D-297	Min. 47%
Isparljive materije	ASTM D-6	Max. 1%
Penetracija, konus 150 g, @ 25°C, 5 sek.	ASTM D-217	40 ± 5

Opseg temperature postavljanja: -23°C do 52°C

Opseg temperaturne otpornosti: -34°C do 82°C

GARANCIJA

ICS PENETRON INTERNATIONAL Ltd. garantuje da su njegovi proizvodi bez materijalnih nedostataka, da su u skladu sa važećim standardima, i da sadrže sve propisane komponente u odgovarajućim proporcijama. Ukoliko se za bilo koji proizvod dokažu nedostaci, odgovornost ICS PENETRON INTERNATIONAL Ltd. je ograničena na zamenu dokazano defektnog materijala, bez prihvatanja odgovornosti po drugom osnovu, uključujući trenutnu i posledičnu štetu.

ICS PENETRON INTERNATIONAL Ltd NI PO KOM OSNOVU NE GARANTUJE KOMERCIJALNI ASPEKT PROIZVODA, NITI NJEGOVU PRIMENLJIVOST U ODREĐENOJ SITUACIJI, I OVA GARANCIJA ISKLJUČUJE SVE DRUGE IZRAŽENE ILI IMPLICIRANE GARANCIJE.

Na korisniku je da odluči o primenljivosti proizvoda u nameravanoj aplikaciji, kao i da preuzme sve rizike i odgovornost u vezi sa tim.