

OL500 DODATAK I PRAJMER

Vodena disperzija za poboljšanje kvaliteta izravnavajućih masa i cementnih maltera

1. OPIS PROIZVODA I PODRUČJE PRIMENE

OL500 dodatak i prajmer je posebna vodena disperzija koja se koristi kao dodatak masama za izravnavanje, cementnim i krečnim malterima, masama za hidroizolaciju i drugim sličnim proizvodima, a razređena sa vodom kao predpremaz „mokro na mokro“ na upojnim cementnim podlogama.

Umešavanjem sa cementnim, krečnim ili gipsanim proizvodima poboljšava obradivost, vodonepropusnost, povećava adheziju i fleksibilnost, smanjuje potrebu za vodom pri istoj konzistenciji.

Koristi se za umešavanje sa Olmafasima kada su potrebne veće debljine jednog sloja, poboljšava savojnu čvrstoću i otpornost na abraziju / vodu / hemikalije / smrzavanje, poboljšava otpornost na saponifikaciju i povećava adheziju.

Koristi se razređen od 2- 4 dela sa vodom kao prajmer na cementnim upojnim podlogama povećavajući mokru adheziju.

OBEZBEĐUJE:

- fleksibilnost
- vodonepropusnost
- pojačano vezivanje za podlogu

2. NAČIN PAKOVANJA

PVC kanister od 3 i 9 l.

3. TEHNIČKI PODACI

Boja	Bela/ prozirna
Zapreminska masa, kg/m ³	1050
Potrošnja kao dodatak	1,5 l na vreću od 25 kg
Potrošnja kao predpremaz 1:3	30 ml/m ²
Rok trajanja	12 meseci
Radna temperatura(°C):	5 do 25

Sastav: disperzivno vezivo, voda i aditivi.

Maksimalno dozvoljena vrednost sadržaja VOC (isparljive organske materije) za osnovne premaze A(e) 30g/l, proizvod sadrži maksimalno 0.3 g/l.

4. PRIPREMA PODLOGE za primenu kao predpremaz

Podloga na koju se nanosi mora biti čvrsta, čista, suva, bez slabo vezanih delova i pukotina. Ostatke boje i druge nečistoće u potpunosti odstraniti. Cementne estrihe je potrebno prebrusiti i usisati. Kao dodatak samorazlivajućim masama- OLMAFASIMA radi poboljšanja svojstava, pogledati tehnička uputstva za date proizvode.

5. PRIPREMA I NANOŠENJE

Kao predpremaz na upojnim površinama, u zavisnosti od upojnosti podloge proizvod se može razrediti sa 2, 3 ili 4 dela vode. Razređenje zavisi od upojnosti podloge. Dobijeni predpremaz valjkom, ravnomerno naneti na podlogu. Masu za izravnavanje polagati na vlažno, ne čekati da se osuši.

Kao dodatak samorazlivajućim masama propisana je potrebna količina vode. Na vreću od 25 kg dodaje se od 5-7 l vode. Za poboljšanje svojstava dodaje se OL500 dodatak i prajmer:

Olmafas OL150 4 l vode i 1,5 l OL500 dodatka i prajmera

Olmafas OL160 5 l vode i 1,5 l OL500 dodatka i prajmera

Olmafas OL170 4 l vode i 1,5 l OL500 dodatka i prajmera

Pri umešavanju najpre pomešti OL500 dodatak i prajmer sa potrebnom količinom vode, a zatim uz jako mešanje dodati praškastu samorazlivajuću masu i mešati do homogene mase. Tako dobijena masa je malo gušća i lepljivija. Ukoliko je potrebno dodati malo vode. Dalje se postupa po uputstvu za odgovarajuću masu za izravnavanje.

Temperatura vazduha i podloge prilikom ugradnje treba da bude od +15 °C do +25°C.

Relativna vlaga 75%. Ne raditi na promaji. Površine zaštititi od direktnih sunčevih zraka.

Sami Olmafasi su dovoljni za nanošenje, OL500 dodatak i prajmer treba koristiti samo kada su neizvesni budući uticaji. Ne raditi na promaji i vetru. Površine zaštititi od direktnih sunčevih zraka. Odmah nakon upotrebe alat oprati vodom.

POTROŠNJA:

kao predpremaz razređen 1:2, cca. 50 ml/m²

kao predpremaz razređen 1:3, cca. 30 ml/m²

kao predpremaz razređen 1:4, cca. 25 ml/m²

kao dodatak masama za izravnavanje, na 25 kg praškaste mase dodaje se 1,5 l OL500 dodatka i prajmera.

6. POSTUPANJE SA OTPADOM

Sa nastalim otpadom postupati u skladu sa važećim zakonskim propisima u oblasti upravljanja otpadom. Ostake proizvoda ne treba odlagati ispuštanjem u kanalizacione sisteme, vodotokove ili zemljište i ne bacati zajedno sa kućnim otpadom, odlagati kao građevinski otpad – klasifikacijski broj otpada 17 09 04 ili komunalni otpad- klasifikacijski broj

otpada 08 01 12. Očišćena ambalaža se može reciklirati.

7. BEZBEDNOST I ZDRAVLJE NA RADU

Bezbednosni list dostupan na zahtev. Ne sadrži opasne materije

Zaštita ruku i tela: koristiti zaštitne rukavice i radno odelo. Nakon svakog prekida ruke oprati vodom.

Zaštita očiju: koristiti zaštitne naočare.

8. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE

Proizvod čuvati u originalnoj, zatvorenoj ambalaži na suvom mestu, zaštićeno od direktnog uticaja sunca, na temperaturi od +5°C do +30°C. Rok trajanja: 12 meseci u originalnoj i neoštećenoj ambalaži. Proizvod ne sme da smrzne. Datum proizvodnje i broj šarže utisnuti na pakovanju.

9. KONTROLA KVALITETA

Karakteristike kvaliteta proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama, lokalnim, evropskim i drugim standardima. Kvaliteta proizvoda je pod svakodnevnim nadzorom sopstvene laboratorije, što potvrđuje i višegodišnji sertifikat ISO 9001. Povremeno kvalitet proveravamo i u akreditovanim laboratorijama u zemlji i inostranstvu.

Tehnička uputstva u ovom listu su izrađena na osnovu naših iskustava i sa ciljem, da se prilikom upotrebe proizvoda dostižu optimalni rezultati.

Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom, za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda, kao ni za izvođenje radova pri vremenskim uslovima koji nisu u skladu sa navedenim u opisu proizvoda.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva predhodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: 033/17, 08.11.2017, v1

“Fasada” d.o.o.
Banovačka 66
22 300 Stara Pazova , Srbija
Tel:022/312-882
Fax:022/ 312-360
Mail:office@fasada.rs