

FLEXBOND

IZRAZITO LEPLJIV CEMENTNI MALTER SA PROSEČNOM FLEKSIBILNOŠĆU ZA POSTAVLJANJE KERAMIČKIH PLOČICA I PRIRODNOG KAMENA NA NAPREGNUTIM PODNIM OSNOVAMA I STARIM PODOVIMA

PROBLEM

Obnova podova može biti jako skupa. Ovaj problem sa izdacima se može rešiti proizvodom kojim se novi pod postavlja preko postojećeg. Podne podloge podložne promenama u veličini, kao što su one za grejane podove ili izolacione ploče na unutrašnjim zidovima, zahtevaju proizvode koji mogu izdržati ove promene.

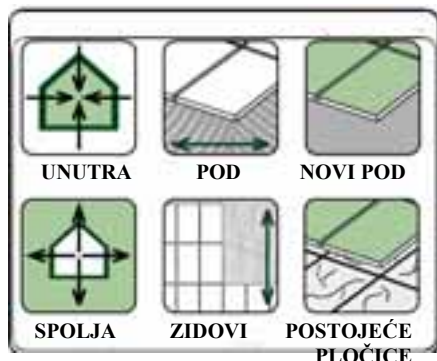


OPIS

FLEXBOND je jednokomponentni cementni malter za postavljanje pločica. Sadrži specijalne dodatke/aditive od praškaste smole koji ga čine jako lepiljivim i elastičnim.

POLJA PRIMENE

PREPORUČUJE SE ZA SLEDEĆE



FLEXBOND se koristi u prostorjama i u spoljnom prostoru za postavljanje podova ili za zidne obloge od keramičkih,

porcelanskih, klinker pločica, prirodnog kamena i opeke.

FLEXBOND je odličan za upotrebu na podnim podlogama podložnim promenama veličine, sa grejanim podovima, negovanim betonskim površinama, penastom cementu, betonskim pločama i izolacionim panelima.

FLEXBOND se takođe preporučuje za postavljanje i izravnjavanje izolacionih ploča u izolacionim sistemima unutrašnjih zidova.

POTROŠNJA

Od 2 do 5 kg/m² u zavisnosti od oblika i tipa mistrrije.

MERE OPREZA

Pri velikim temperaturama vreme postavljanja produžiti vlaženjem podloge.

Ukoliko je donja strana pločice jako prašnjava, najbolje je brzo je potopiti u vodu da bi se uklonila prašina.



U nepovoljnim uslovima (visoke temperature, vetar), vreme trajanja postupka, koje obično iznosi 25 minuta, se može umanjiti.

Proveriti da li je malter obrazovao suvi film pre postavljanja pločica jer će film sprečiti pravilno lepljenje.

Ukoliko se film ipak formirao, osvežiti malter zupčastom mistrrijom ne vlažeći površinu.

FLEXBOND ne koristiti na temperaturama izpod +5°C. Sveže postavljen pod i zidne obloge zaštititi od smrzavanja i visokih temperatura.

Alat očistiti vodom. Površine sa pločicama očistiti vlažnom krpom. Kada se proizvod koristi za postavljanje pločica preko pločica, postojeća površina se mora oribati koristeći mešavinu vode i lužine u razmeri 9:1.

PRAVILA SIGURNOSTI

Prilikom mešanja nositi odgovarajuće maske radi zaštite disajnih puteva.

Ruke i oči zaštititi rukavicama i naočarima.

U slučaju kontakta sa očima, odmah ih temeljno isprati obilnim količinama čiste vode.

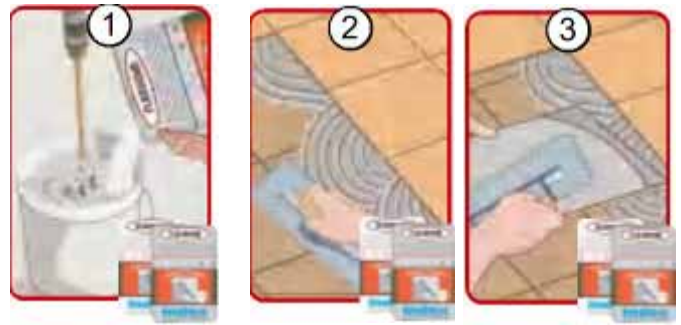
PRIMENA

PRIPREMA PODLOGE PODA



Podloga za malter mora biti čista i bez prašine, ulja otpusnih agenata, betonske oplata, itd. Prilikom upotrebe ovog proizvoda na podlogama od gipsanog maltera, anhidrita, popravljanim podlogama koristiti prajmer ISOFLIX G.

PRIPREMA I NANOŠENJE FLEXBOND-A

FLEXBOND se priprema mešanjem sa 28% čiste vode (7 litara na vreću od 25 kg). Sipati praškasti proizvod u vodu i mešati niskom RPM bušilicom sve dok se ne dobije glatka smesa bez grudvica. Pri postavljanju spolja gde postoji opasnost od smrzavanja, naneti tanak sloj maltera na donju stranu pločica kako bi se sprečilo prodiranje vode u šupljine, a time i odlepljivanje pločica pri smrzavanju. Proizvod nanositi pomoću zupčaste mistrije u zavisnosti od tipa pločica.



| TEHNIČKE KARAKTERISTIKE | |
|------------------------------------|-------------------------|
| | Prah |
| Boja | bela ili siva |
| Specifična težina | 1.35 kg/l |
| Mešavin vode | približno 28% |
| Vreme mešanja | 25 minuta |
| Vreme vezivanja | 40 minuta |
| Polaganje zidnih pločica | posle 8 sati približno |
| Polaganje podnih pločica | posle 24 sati približno |
| Temperatura nanošenja | od +5°C do +35°C |
| Vreme stvrdnjavanja | posle 24 sati približno |
| Otpornost na habanje nakon 28 dana | 2,1 N/mm ² |
| Temperatorna stabilnost | -30°C do +90°C |
| Rok upotrebe | 6 meseci |

| PREDNOSTI | PAKOVANJE | | | | |
|---|--|------------|--|------|-------|
| <ul style="list-style-type: none"> • FLEXBOND pravi čvrstu i fleksibilnu vezu sa različitim podlogama • FLEXBOND se može koristiti za brzo rešavanje na novim i na postojećim podovima • FLEXBOND je univerzalni lepak koji se koristi za lepljenje i ravnanje izolacionih panela na izolacionim sistemima spoljnih zidova | <div style="display: flex; align-items: center;"> <table border="1" style="margin-right: 20px;"> <tr> <th colspan="2">BETONRAPID</th> </tr> <tr> <td>25kg</td> <td>VREĆA</td> </tr> </table>  </div> <div style="display: flex; justify-content: flex-end; margin-top: 10px;">  </div> | BETONRAPID | | 25kg | VREĆA |
| BETONRAPID | | | | | |
| 25kg | VREĆA | | | | |