



ARDEX P 4 READY

Multifunkcijski temelj

- temeljni i vezivni premaz za podne, zidne i stropne površine
- za unutarnje i vanjske radove
- za upijajuće i neupijajuće podlove
- kao podloga za ljepilo za pločice i masu za izravnavanje podova i zidova
- brzo se suši
- bez otapala, vrlo niske emisije EMICODE EC1



Proizvod ARDEX sustava u kombinaciji s masama za izravnavanje s vrlo niskim emisijama i ljepilima iz ARDEX programa, koncipiran za neutralan miris i čist zrak u prostoru.

Područje upotrebe:

Za unutrašnje i vanjske radove. Za podove, zidove i stropove.
Temeljni i vezivni premaz za upijajuće i neupijajuće podlove poput:
– betona,
– cementne i vaspene cementne žbuke,
– cementnog estriha i estriha na bazi kalcijevog sulfata,
– magnezitnog estriha,
– estriha od lijevanog asfalta,
– terrazzo obloga,
– obloga od keramike i ploča,
– disperzijskih premaza,
– starih vodootpornih ostataka ljepila,
– suhog estriha,
– PVC obloga,
– masa za izravnavanje,
– OSB ploča,
– lakiranih drvenih dasaka,
– ploča od iverice,
– ARDEX temelja od epoksidne smole.

Kao podloga za ljepilo za pločice i masu za izravnavanje podova i zidova.

Vrsta:

Bijela disperzija umjetne smole bez otapala, sa specijalnim aditivima i kvarcnim pijeskom. Konzistencija sa smanjenim kapanjem i prskanjem.

Podloga:

Podloga mora biti suha, čvrsta i očišćena od prašine i separatora, kao i dovoljno nosiva i prikladna za kasnije radove.



ARDEX P 4 READY

Multifunkcijski temelj

Obrada:

Sredstvo ARDEX P 4 READY pripravno je za upotrebu i može se nanositi valjkom s kratkim ili dugim dlakama, četkom ili metlom.

Temeljni premaz nanijeti ravnomjerno da se podloga dobro prekrije i ostaviti da se osuši u bijeli film prije izvođenja daljnjih radova.

Za obradu upijajućih podloga (uz iznimku kamenog estriha s drvenim vlknima i magnezitnog estriha), ARDEX P 4 READY može se razrijediti vodom dodavanjem do 10 % masenog udjela.

Ovisno o upojnosti podloge, vrijeme sušenja na temperaturi od +20°C iznosi cca. 15 – 60 minuta. Vrijeme sušenja duže je kod niže temperature i gušće podloge, a kraće kod više temperature i upojne podloge.

Otvoreno pakiranje dobro zatvoriti i potrošiti preostalu količinu unutar nekoliko dana.

Posude i alat oprati vodom odmah nakon upotrebe.

ARDEX P 4 READY obrađuje se na temperaturi iznad +5°C.

Potrebna količina materijala:

cca. 130 – 500 g/m² ARDEX P 4 READY na upijajućim podlogama

cca. 80 – 130 g/m² ARDEX P 4 READY na neupijajućim podlogama, ovisno o svojstvima podloge i korištenom alatu.

Pazite na sljedeće:

Potpuno odstraniti ostatke mase za izravnavanje i ljeplila topiva u vodi (npr. sredstva koji sadrže lignin sulfonate).

Temelj ARDEX EP2000 bez pijeska može se premazati

sredstvom ARDEX P 4 READY unutar 24 sata. Nakon sušenja sredstva ARDEX P 4 READY, moguće je ravnjanje površine ARDEX masama za izravnavanje podova i zidova u sloju debljine do 10 mm.

ARDEX P 4 READY na estrihu od kalcijevog sulfata kod polaganja pločica mora se sušiti najmanje 12 sati.

PVC obloge moraju dobro priranjati za podlogu, a potrebito ih je temeljito očistiti i ukloniti sve tragove sredstava za njegu i čišćenje.

Napomena:

Slijedite upozorenja u našim sigurnosno tehničkim listovima.

Odlaganje u otpad:

Materijal / spremnik odložiti u otpad prema lokalnim / regionalnim / nacionalnim / međunarodnim propisima.

Sredstvo ne ispuštaći u kanalizaciju, vodu ili tlo. U reciklažu predati isključivo potpuno praznu ambalažu (Interseroh). Suhu ostaci materijala mogu se zbrinuti kao otpad iz kućanstva.

Pakiranja s kremastim preostalim sadržajem te nakupljeni kremasti ostaci proizvoda predstavljaju opasni otpad.

Tehnički podaci prema ARDEX normi kvalitete:

Osnovna sirovina: disperzija od umjetne smole

Omjer miješanja: pripravno za upotrebu

Gustoća: cca. 1,5 g/cm³

Najniža temperatura podloge: +5°C

Potrebna količina materijala: na upijajućim podlogama
cca. 130 – 500 g/m²,

na neupijajućim podlogama
cca. 80 – 130 g/m²

Vrijeme sušenja: na upijajućim podlogama
cca. 15 – 30 minuta,
na neupijajućim podlogama
cca. 60 minuta,

na estrihu od kalcijevog sulfata kod polaganja pločica najmanje 12 sati

Prikladno za podno grijanje: da

EMICODE: EC1 = vrlo niske emisije

GISCODE: D1 = disperzivni materijal za polaganje
bez otapala

Pakiranje: kanta neto sadržaja 2 kg,
kanta neto sadržaja 8 kg

Skladištenje: Na hladnom mjestu zaštićenom od
smrzavanja. Dobro zatvoriti otvoreno
pakiranje i potrošiti sredstvo u kratkom
roku. U originalno zatvorenom pakiranju
cca. 12 mjeseci. Čuvati u uspravnom
položaju.