

COVERING SYSTEM

# 8205

BASIS



## POUZDANA KVALITETA

### Ljepilo za upojne keramičke pločice

C1: Normalno ljepilo za srednje i visoko upojne keramičke pločice.

Za male formate upojnih pločica.

Tiksotropno (T): smanjeno klizanje, olakšano postavljanje pločica na zid.



Unutarnji: Zid  
Za ručnu obradu

### Područje primjene

Za manje opterećene površine npr. u kuhinjama, dnevnim sobama ili hodnicima.  
Otporan na smrzavanje, pogodan i za suhe negrijane prostore, npr. garaže.  
Samo za mala opterećenja, npr. pješački promet.

## VREMENSKI UVJETI



Temperatura (min.)  
5 °C

Temperatura °C (max.)  
25 °C

### Vremenski uvjeti tijekom obrade

Niske temperature negativno utječu na sazrijevanje i produžuju vrijeme vezivanja materijala.  
Tijekom obrade treba izbjegavati izravne negativne učinke smrzavanja, velike vrućine i kiše.  
Izravno zagrijavanje materijala je zabranjeno! Ne koristiti kada se očekuje smrzavanje.

## OBRADA

### Zahtjevi za podlogu

Podloga koja se izravnava mora biti dovoljno čvrsta, suha, čista, bez prašine i prljavštine, bez ostataka sredstva za odvajanje oplate i iscyjetavanja. Podloga ne smije biti smrznuta i vodoodbojna, mora imati stabilan volumen i biti ravna. Podaci, preporuke i upute za uporabu navedeni u tehničkom listu vrijede samo pod navedenim uvjetima. Ako su radni uvjeti drugačiji ili se materijal koristi u području koje nije navedeno, potrebno je prije primjene izvršiti ispitivanja i/ili zatražiti stručno mišljenje.

### Priprema podlage

Na upijajućim i gipsanim podlogama koristiti temeljni premaz Cemix Grundplus. Kako biste stvorili odgovarajuću ravnu površinu, na horizontalnim površinama koristite Cemix nivelirajuće i samonivelirajuće mase, te Cemix žbuke i reparaturne mortove na okomitim površinama.

## Miješanje

Materijal pripremiti tako da suhu smjesu usipate u propisanu količinu vode i promiješate. Koristite pitku vodu za miješanje smjese. Sporo miješajte ručnim mješačem do postizanja homogene mase bez grudica. Masu ostavite 5 minuta da sazrije i ponovno promiješajte.

## Potražnja za vodom

--	--

Količina	Litre - preporučeno
25 kg	6 L
5 kg	1,2 L

## Miješanje

--	--	--

Vrijeme miješanja	Brzina miješanja u okr./min.	Vrijeme sazrijevanja u min.
5 min.	800	3 min.

## Upute za obradu

Ljepilo za pločice nanosi se na podlogu čeličnom gladilicom, najprije se nanosi po površini punom pokrivošu, zatim se pročešlja zupčastom gladilicom.  
Potrošnja materijala s različitim otvorima gladilica:  
3–4 mm zupčasta gladilica ca. 1,6 – 2,1 kg/m<sup>2</sup>  
6–8 mm zupčasta gladilica ca. 3,1 – 4,2 kg/m<sup>2</sup>  
8–12 mm zupčasta gladilica ca. 4,2 – 6,3 kg/m<sup>2</sup>  
Pločice se postavljaju na površinu uz blagi pritisak. Položaj pločice se može mijenjati unutar otvorenog vremena. Nakon dužeg čekanja ponovno nанесите ljepilo ako se na površini ljepila za pločice stvorila korica. Raspored oblaganja mora slijediti projekt strukturnih dilatacija. Iznad dilatacije ne smije biti nikakve obloge, umjesto ispune fuga potrebno je koristiti dilatacijski profil ili fleksibilni brtveni materijal (Sanitarni silikon).

## Debljina sloja

--

Maksimalna debljina sloja u mm	5 mm
Minimalna debljina sloja u mm	2 mm

## Potrošnja

--

Potrošnja materijala min.	Potrošnja materijala max.	Potrošnja materijala u mjernim jedinicama kg/m <sup>2</sup>
3	7,5	

## Raspon ljepila za pločice

Potrošnja materijala	6–8mm zub Min	6–8mm otvor zupčastog gletera (Max)
25 kg	5,2	9,6

## Otvoreno vrijeme prema EN12004

--

>20 min

## Vrijeme obrade (u kanti)

--

2 sati

## Prohodnost nakon (sati)



1 dan

## Postupak nakon nanošenja

Izravna sunčeva svjetlost, smrzavanje, visoka toplina i vlaga te izravni negativni učinci kiše moraju se izbjegavati 24 sata nakon nanošenja. S fugiranjem treba započeti tek nakon potpunog sušenja. Neupijajuće pločice produljuju vrijeme vezivanja i sušenja.

## PREPORUČENI PROIZVODI SUSTAVA

5450 Grundplus

Koncentrat temeljnog premaza za upijajuće podlove

8610 Colorin

Visokokvalitetna masa za fugiranje

## TEHNIČKI PARAMETRI

Glavno vezivo	Sivi cement
Puno opterećenje nakon	7 dana
Prionjivost nakon uranjanja u vodu u >N/mm <sup>2</sup> (EN12004)	0,5
Prionjivost nakon djelovanja topline u >N/mm <sup>2</sup> (EN12004)	1,5
Prionjivost nakon ciklusa smrzavanja i odmrzavanja u >N/mm <sup>2</sup>	0,5
Vlačna čvrstoća ljestvica nakon suhog skladištenja u >N/mm <sup>2</sup> (EN12004)	0
Gustoća u Kg/m <sup>3</sup>	1 540
Suha nasipna gustoća u Kg/m <sup>3</sup>	1 300
Oslobađanje korozivnih tvari	CT

## VARIJANTE



Za distribuciju u	HR/SL	HU/RO/HR/SL
Neto težina	5 kg	25 kg
Vrsta pakiranja	Vreća	Vreća
Vrsta ambalaže	PE	Papir
Količina po paleti		48
Težina po paleti		1 200 kg
Rok trajanja (mjeseci)		12 mjeseci

Vrsta pakiranja	Vrsta ambalaže	Uvjeti skladištenja
Vreća	Papir	Skladištitи na suhom, Skladištitи u neotvorenom originalnom pakiranju
Vreća	PE	

## Usluga

Molimo zatražite konzultacije i servis u slučaju nejasnoća u vezi sa zahtjevima podloge, obradom, pripremom podloge, konstrukcijskim osobitostima ili nestandardnim primjenama.  
Testovi prianjanja podloge, uzorkovanje zidova i procjena sadržaja vlage i slanosti dostupni su od strane naših tehničkih savjetnika.  
Najam i servis strojeva za obradu suhe žbuke, žbuke, transportnih sustava na upit.

## Zbrinjavanje ambalaže

Kontaminiranu ambalažu odložiti kao opasni otpad (vidi sigurnosno-tehnički list). Samo potpuno ispravnjena i čista ambalaža može se reciklirati. Ne smije se odlagati s komunalnim otpadom.  
Odložite ambalažu u skladu s lokalnim, regionalnim, nacionalnim i međunarodnim propisima.

## Kvaliteta

Kvaliteta proizvoda stalno se prati u laboratorijima proizvođača.

## Pravna napomena

Budući da uporaba i obrada proizvoda nije podložna izravnom utjecaju proizvođača, proizvođač ne odgovara za štetu nastalu nepravilnom uporabom ili obradom proizvoda. Ako ste u nedoumici u pogledu uporabe ili obrade proizvoda, preporučamo da se obratite našim prodajnim i tehničkim predstavnicima. Proizvođač zadržava pravo izmjene tehničkog lista ako je potrebno ažurirati ga. Izdavanjem novog podatkovnog lista ponistiava se i zamjenjuje prethodni. Trenutna verzija podatkovnih tablica, informacije o proizvodima i uslugama kao i opći uvjeti i odredbe proizvođača dostupni su na [www.cemix.hr](http://www.cemix.hr).