



NAMEN UPORABE

- Grundiranje na vodni osnovi za beton, omet in zidne podlage

PREDNOSTI

- deluje utrjevalno na starem ometu in poveča zatesnitve
- uravnoteži vpojne lastnosti podlage na mineralnih ometih



OMEGA PoBit Primer

OMEGA PoBit Primer se uporablja za utrditev in uravnoteženost vpojnih lastnosti starega in poškodovanega ometa. Izdelek je primeren tudi za uporabo na novjšem ometu, če je krhek in prašen. Služi kot oprijemalno sredstvo in poskrbi za enakomeren oprijem. Grundiranje deluje ojačevalno in zatesnitveno tudi pri mavčnem ometu, azbestnem cementu, lesu in betonu.

DOBAVLJIVO Z NASLEDNJIH VELIKOSTIH

Pakiranje	5 litrov
-----------	----------

PODATKI O IZDELKU

Sestava	enokomponentno oprijemalno sredstvo
Konsistenca	mlečna tekočina
Poraba	1 liter za približno 5 m ²
Specifična teža EN 2811-1	1.01 ± 0.02 kg/l
Barva	bela
Shranjevanje	24 mes. neodprto, na suhem, brez zmrzali
Čas, da se posuši	cca. 3 h

OMEGA POBIT POSPEŠEVALEC UTRDITVE

je namenjen izključno za mešanje s tesnilno pasto PoBit in skrajša čas utrjevanja pri nizkih temperaturah

Sestava	vodeni silikat
Pakiranje	100 g steklenička za 10 kg PoBit paste

11.2018_SL

ISOCELL

SMERNICA ZA OBDELAVO

OMEGA PoBit Primer

Priprava podlage:

Pomembno za uspeh dela je, da so obdelane površine suhe, čiste in brez ohlapnih delov. Ne sme biti ostankov masti in olja; stare barve je treba popolnoma odstraniti.

NANOS

OMEGA PoBit primer se nanaša s čopičem, valjčkom ali z brizganjem. Odvisno od vpojnosti podlage, lahko OMEGA PoBit primer pred uporabo razredčimo z vodo. Redčenje z vodo se lahko spreminja od 1: 1 do 1: 2. Med sušenjem temeljni premaz v nobenem primeru ne sme biti površinski film, ampak mora popolnoma prodreti v podlago.

PORABA

Poraba OMEGA PoBit primer je odvisna od narave in poroznosti podlage. Na srednje vpojnih podlagah je v povprečju potreben 1 liter za približno 5 m².

OPOMBE

Temperatura obdelave z OMEGA PoBit primer mora biti najmanj + 5 ° C. OMEGA PoBit primer ni odporen proti zmrzovanju. Shranite ga na mestih, zaščiteneh pred soncem. Temperature shranjevanja ne smejo biti nižje od + 5 ° C.

OBDELAVA OMEGA PoBit pospeševalec utrditve

Steklenička 100 g zadostuje za 10-kilogramsko tesnilno pasto PoBit. Ne uporabljajte več kot eno steklenico na posodo. Previdno zmešajte tesnilno pasto PoBit in pospeševalnik PoBit ter pričnite z delom najkasneje v 1 uri.

Opombe:

- Stekleničke hranite dobro zaprte
- Material pazljivo zmešajte, nato pa celotno mešanico začnite uporabljati v 1 uri
- Podlaga mora biti čim suha



ISOCELL GmbH
Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG
Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 544 47 20
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË
Außenbomer Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB
Box 20059
161 02 BROMMA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com