



Betónový poter B20/4mm
trieda pevnosti C20
spotreba 25kg/1,2m² pri 10 mm
balenie 25kg / paleta 48 ks / 1200kg
odporúčaná hr. 25-50mm
norma: EN 13813 CT-C20-F3-A22

BETÓNOVÝ POTER B20 / 4mm

POUŽITIE:

Betónový poter je určený pre vytváranie podkladovej vrstvy na báze cementu s min. hrúbkou vrstvy 25 mm a tiež pre opravu poškodených cementových podláh. Je ideálny pre opravy betónových prvkov, vady betónu a muríva. Výrobok je odolný proti mrazu a je určený k použitiu vo vnútri a vonkajšku budov.

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť nosný, tj. pevný, stabilný, očistený od prachu a nečistôt. Menej súdržné povrchové časti je nutné pred použitím odsekať, odstrániť oceľovou kefou. Nasiakavé podklady pred nanosením poteru je nutné ošetriť penetráciou.

PRÍPRAVA ZMESI:

Obsah balenia nasypť do zodpovedajúceho množstva čistej studenej vody (3 až 4 l vody na 25 kg suchej zmesi). Miešajte ručne, vrtuľovým miešadlom alebo bubnovou miešačkou, získajte jednotnú konzistenciu. Potom nechajte niekoľko minút odstáť.

NÁVOD K POUŽITIU:

Betónovú zmes rovnomerne premiešajte, vylejte na vyčistený podklad, zarovnajete latou do roviny a zahlaďte plastovým, prípadne oceľovým hladítkom. Pri betonáži podlahových vrstiev nezabudnite použiť dilaččné špáry. Doporučuje sa minimálna hrúbka podkladovej vrstvy 25 mm. Zmes je treba používať pri okolitej teplote + 5°C až + 25°C. Pripravená zmes by mala byť spracovaná do 3 hodín od namiešania. Vrstva poteru je pochôdzna po 48 hodinách pri 20°C. Po 28 dňoch je možné položiť dlažbu. Podlahové vykurovanie je možné sprevádzkovať po 4-5 týždňoch od prevedenia vrstvy. Chránite čerstvú zmes pred predčasným vysušením.

SPOTREBA:

Priemerná spotreba pri výrobe podkladovej vrstvy: cca 18 kg/m² v 1 cm hrúbke.

SKLADOVÁNIE A DOPRAVA:

Zmes je treba prepravovať a skladovať v tesne uzavretých vreciach. Chránite pred vlhkosťou. Doba použitia: 6 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale.

BALENIE:

Papierové vrecia 25 kg / paleta 48 vrec / paleta 1200 kg

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Klasifikácia typu: EN 13813 CT-C20-F3-A22
Pomer miešania: cca 3 ÷ 4 l vody na 25 kg suchej zmesi
Reakcia na oheň: Fff
Pevnosť v tlaku: min. 20 N / mm²
Pevnosť v ohybe: min. 3 N / mm²
Trieda odolnosti proti oteru: A22
Teplota použitia: od +5°C do +25°C
Doba spracovateľnosti: cca 3 hodiny
Pochôdzna vrstva: po cca 48 hodinách
Minimálna hrúbka vrstvy: 25 mm
Zrnitosť: 0 ÷ 4 mm
Obsah chrómu (VI) ≤ 0,0002%.

