



Betóny a stierky

07/2008

Standard beton BP 2 Hrubý betónový poter

Oblasť použitia

Suchá maltová zmes Standard beton BP 2 je určená na kladenie podkladových a vyrovnávacích betónov a na menej zaťažené cementové potery v hrúbkach 40 až 80 mm. Odporúčaná hrúbka poteru je 50-60 mm. Pre vonkajšie použitie je vhodné pridať do zmesi prípravok Haftemulsion na zvýšenie elasticity poteru. Odporúča sa tiež naniesť na povrch vhodnú povrchovú úpravu - nášlapnú vrstvu.

Vlastnosti výrobku

Zrornosť zmesi	0,0-8,0	mm
Spotreba zámesovej vody na jedno 40 kg vreco	cca 4,0	l
Spotreba SMZ BP 2 na 1 m ³ čerstvej malty	1950	kg
Min. hr. vrstvy nových pripojených poterov	40	mm
Max. hrúbka vrstvy podlahových poterov	80	mm

Technické vlastnosti

Suchá maltová zmes je zložená z anorganických pojív, plnív a hygienicky nezávadných chemických zušľachtujúcich prísad. Kvalita je kontinuálne sledovaná v laboratóriu výrobného závodu. Výrobok nesie označenie CE.

Pokyny na použitie

Príprava podkladu

Podklad sa musí pred nanosením čerstvej malty dôkladne navlhčiť a je výhodné ho i zdrsniť. Ak je podklad masťný, musí sa odmastiť.

Miešanie malty

Na namiešanie malty sa použije cca 4 l čistej pitnej vody. **UPOZORNENIE NA MOŽNÉ ZÁVADY!!!** Ak sa podklad navlhčí málo alebo vôbec, môže sa poter v dôsledku rýchleho odsania vody odtrhnúť od podkladu. **POZOR!** Dodatočné pridávanie kameniva, pojiva a prísad k hotovej maltovej zmesi alebo jej preosievanie je neprípustné!!! Maltu nespracovávajú pri teplotách vzduchu a podkladu pod 5°C.

Bezpečnosť a hygiena práce

Maltová zmes po rozmiešaní s vodou vytvára alkalickú zmes. Pri práci nejedzte, nefajčite a použite zodpovedajúci odev. Pri zasiahnutí očí ich vymývajte prúdom čistej vody a okamžite konzultujte s očným lekárom.

Balenie

V papierových ventilových vreciach (40 kg).

Skladovanie

Spracujte do 12 mesiacov. Skladujte v suchom prostredí na drevenom rošte, chráňte pred vzdušnou vlhkosťou.

Upozornenie

Tento list je určený pre vašu informáciu. Uvedené údaje zodpovedajú súčasnému stavu našich znalostí. Tento list nemôže obsahovať všeobecné pravidlá stavebnej techniky, platné normy, smernice a pravidlá na spracovanie. Tieto pravidlá a normy musí dodržiavať dodávateľ stavebných prác spolu so zodpovedajúcimi predpismi na spracovanie.

Knauf Praha spol. s r. o., Mladoboleslavská 949 197 00 Praha 9-Kbely, CZ 2005	
EN 13813 CT-C30-F5-A12 Cementový poterový materiál na vnútorné/vonkajšie použitie na stavbách	
Reakcia na oheň:	A1fl
Uvoľňovanie korozívnych látok:	CT
Vodopriepustnosť:	NPD
Paropriepustnosť:	NPD
Pevnosť v tlaku:	C20
Pevnosť v ťahu za ohybu:	F5
Odolnosť proti obrušu:	A12
Zvuková izolácia:	NPD
Zvuková pohltivosť:	NPD
Tepelný odpor:	NPD
Odolnosť proti chemickému vplyvu:	NPD

▶ tel. : +421 2 5824 08 11
 ▶ fax : +421 2 5363 10 75

▶ www.knauf.sk;
 ▶ info@knauf.sk

KNAUF Bratislava s.r.o.
 Apollo Business Center, blok B4
 Prievozska 2/A, 821 09 Bratislava



Právo na technické zmeny vyhradené. Platí vždy aktuálne vydanie. Naša záruka sa vzťahuje iba na bezchybné vlastnosti našich výrobkov. Stavebnofyzikálne vlastnosti systému Knauf sa dosiahnu iba v prípade, že sú použité systémové výrobky Knauf alebo výrobky výslovne odporúčané spoločnosťou Knauf. Údaje o spotrebe, množstve a vyhotovení vychádzajú z praxe a preto nemôžu byť bez ďalších úprav používané v odlišných podmienkach. Všetky práva vyhradené. Zmeny, preťaž a fotomechanická reprodukcia, aj čiastočná, podliehá výslovnému súhlasu firmy Knauf.