



Betóny a stierky

07/2008

Betón BP 8 Betónový poter

Oblasť použitia

Suchá maltová zmes Betón BP 8 je určená najmä na zhotovovanie cementových poterov (pripojených i plávajúcich) na vnútorných podlahových konštrukciách a to v hrúbke 40-80 mm. Zmes je tiež vhodná na výrobu betónových dielcov (prekladov, dlaždíc) a na podlahy v pivniciach, garážach a dielňach. Na vonkajšie použitie sa odporúča na povrch naniesť 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
Objemová hmotnosť čerstvej malty	cca 2,0	kg/dm ³
Spotreba SMZ Betón BP 8 na 1m ³ čerstvej malty	1900	kg

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, prípadne naň naniesť vhodnú Knauf penetráciu (Haftemulsion alebo Estrichgrund) a je vhodné ho zdrsniť. Ak je podklad masťný, musí sa odmastiť.

Miešanie malty

Na namiešanie malty sa použije čistá pitná voda. Suchá malta sa s vodou zmieša v pomere uvedenom v tabuľke (podľa druhu použitia a spracovania). 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, spojiva a prísad do hotovej maltovej zmesi alebo jej preosievania je nepripustné. Maltu nespracovávajújte pri teplotách vzduchu a podkladu pod 5°C. chráňte pred rýchlym vysušením.

Výdatnosť (orientačná)

Z jedného 40 kg vreca SMZ zhotovíme cca 0,4 m² poteru hrúbky 60 mm.

Bezpečnosť a hygiena práce

Maltová zmes po rozmiešaní s vodou vytvára alkalickú zmes. Pri práci nejdzte, nefajčíte 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-F6-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:	C30
Pevnosť v ťahu za ohybu:	F6
Odolnosť proti obrusu:	A12
Zvuková izolácia:	NPD
Zvuková pohltivosť:	NPD
Tepeľný 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.