

Spotřeba:	19 kg/m ² /cm z 25 kg pytle lze připravit 16 l betonu
Složení:	ze 40 kg pytle lze připravit 25 l betonu portlandský cement, vápencová drť, přísky
Zrnitost:	zrno 0 - 4 mm
Pevnost:	v tlaku min. 25,0 MPa

Zpracování

Podklad:

Podklad musí být dostatečně pevný, vlhký, nezmrzlý, bez prachu, zbaven nečistot a mastných skvrn. Před nanesením na starší podkladní beton doporučujeme na podklad aplikovat kontaktní můstek Adhezol nebo Profi Adhezní můstek.

Míchání:

Suchá směs se smísí s vodou (cca 5 l na 40 kg pytel směsi a 3 l na 25 kg pytel směsi) v míchačce, průběžné míchačce nebo ručně a upraví se na požadovanou konzistenci. K rozmíchání je nutné použít pouze pitnou vodu nebo vodu odpovídající ČSN EN 1008:2003. Po rozmíchání se záměsovou vodou je doba zpracovatelnosti cca 1,5 hodiny. Ke směsi není dovoleno přidávat cizí příměsi.

Poznámka:

Potěr udržovat po dobu 2 až 3 dnů vlhký. Chránit před přímým slunečním zářením, předčasným vyschnutím, před působením deště a před bodovým nebo místním vyschnutím. Při nebezpečí zmrznutí je možné přidat běžné ochranné prostředky proti mrazu podle údajů výrobce.

Výrobek



Charakteristika

Suchá betonová směs z portlandského cementu, vápencové drti 0 až 4 mm a vylepšujících přísad.

Použití

Je určen pro vnitřní i venkovní použití, především k drobným pracím při stavbě nových a opravách starých domů, jako podklad pod dlažbu při zřizování teras, chodníků a příjezdů, osazování sloupků pro plot apod.

Bezpečnost práce

Používat osobní ochranné prostředky. Při zasažení kůže a očí důkladně omytí vodou. Nesmí být likvidován společně s domovním odpadem, nesmí uniknout do kanalizace.

Balení a skladování

25 kg - pytel
1 200 kg - paleta (48 pytlů)
40 kg - pytel
1 400 kg - paleta (35 pytlů)
volně ložený v silech
skladovatelnost v suchém stavu
min. 6 měsíců od data výroby