

Vzorkovna stavebních materiálů při SPŠ stavební Opava

Typ	Podlahy
Název	Cementová stěrka
Výrobce	Cemix
Použití	Pro vytváření sdružených (připojených) a plovoucích potěrů určených k položení roznášivých podlahových krytů, např. dlažba, parkety, plovoucí podlahy; pod tenkovrstvé podlahoviny (PVC, marmoleum, koberce apod.) se doporučuje vyrovnání a vytvrzení povrchu vhodnou samonivelační stěrkou Cemix



Zdroj: <http://files.tokarex.cz/200000203-67244681e6/50000000.jpg>

Popis

Materiál	Cementová kaše
Rozměr	Tloušťka 10 - 50 mm
Aplikování	od +5°C do +25°C
Způsob dopravy	Pytlovaný, čerpaný
Podklad	Folie
Životnost	cca 80 let
Typy	Spřažený Oddělený Plovoucí (na tep. izolaci)
Spáry	Beze spár

Specifické vlastnosti

Pevnost v tlaku	Běžné prostředí 15 - 25 MPa Vyšší zatížení 30 - 37 MPa Vysokopevnostní více než 37 MPa
Zrnitost	do 4 mm
Objemová hmotnost	2100 - 2200 kg/m ³

Poznámky

Vhodný pro podlahové vytápění	