

Vitcement CEM I 52,5 R

Tekniska data

Beteckning enligt EN 197-1: CEM I 52,5 R

Produkten är certifierad (CE-märkt) enligt EN 197-1 av AENOR, Spanien

Egenskaper

Tillsatser

Vitcement CEM I 52,5 R kan användas tillsammans med tillsatsmedel, silika, flygaska och slagg. Provblandning skall alltid göras för att säkra riktig dosering.

Försiktighetsåtgärder vid användande av cement

Torrt cementpulver har ingen skadlig effekt på torr hud. Fuktig cementmassa verkar aggressivt på hud, och på slemhinnor i ögon, näsa och svalg.

- Använd alltid handskar, ansiktsmask och skyddsglasögon om det finns risk för stänk.
- Cement på hud tvättas bort med tvål och rikligt med rent vatten. Sörj för grundlig tvätt efter arbetstidens slut. Om det uppstår hudirritation, kontakta läkare.
- Har man fått cement i ögonen
 - Skölj omedelbart med mycket vatten i minst 15 min.
 - Gnid inte
 - Kontakta läkare
- Har man fått cement i näsa, svalg eller mage
 - Drink omedelbart rikliga mängder med rent vatten
 - Kontakta läkare

Riktvärde:

Kemiska egenskaper		vikt %
Svavel	(SO ₃)	3,7
Alkali ekv.	(Na ₂ Oekv)	0,55
Glödförlust		2,4
Olöslig rest		0,1
Vattenlöslig klorid	(Cl ⁻)	0,05
Vattenlöslig krom	Cr ^(VI)	<2 mg/kg

Fysikaliska data

Specifik yta (blaine)	400 kg/m ²	
Bindetid	140 min	
Volymbeständighet	1 mm	
Tryckhållfasthet		
	2d	48 MPa
	28d	68 MPa

CE

0099

CEMEX Espana, S.A.
Cl Hernandez de tejada, 1
28027 Madrid, Espana
Factory Bunol, Espana

0099-CPD-A33-0330
EN 197-1
CEM I 52,5 R

White Portland Cement



CERTIFIERAD
ISO 9001
ISO 14001
Ledningssystem för kvalitet
och miljö



SCHWENK