

*Imbajmë premtimet!*

**SHARRCEM®**



Holcim

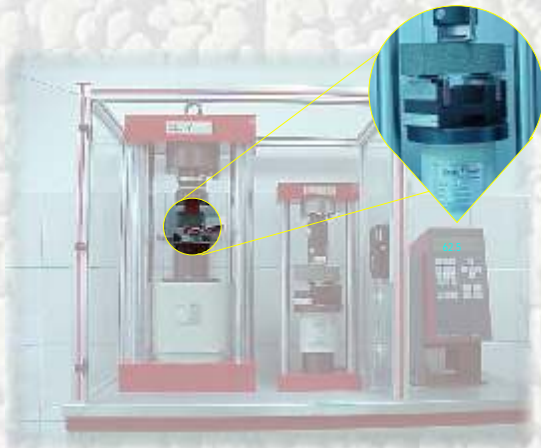
**UNIVERSALE™**

CEM. II/B-M 42.5  
EN 197-1/2000



# UNIVERSALE<sup>TM</sup>

CEM. II/B-M 42.5  
EN 197-1/2000



## Karakteristikat

### kimike dhe fiziko - mekanike

Humbja në përcëllim .....	max	5 %
SO <sub>3</sub> .....	max	3.5 %
MgO .....	max.	4 %
Fillimi i lidhjes .....	min.	60 min.
Mbarimi i lidhjes .....	max.	10 orë
Rezistenca në shtypje për 2 ditë min.		12.5 N / mm <sup>2</sup>
Rezistenca në shtypje për 28 ditë	42.5 - 62.5	N / mm <sup>2</sup>

### Përdoret për:

- ✍ Beton rrugor të klasëve C 20/25, C 25/30, C 30/35, C 35/45;
- ✍ Beton i armuar dhe paranderur (parashtypur);
- ✍ Mikrobetone të holla;
- ✍ Llaqe speciale.

### Në:

- ✍ Struktura, elemente dhe konstrukcione monolite dhe të parafabrikuara në trashësi nën 1,5 m, me ritëm të shpejtë të ekzekutimit edhe gjatë motit të ftohtë: themele, shtylla, mure strukturale, elemente të parafabrikuara të pllakave, kulmeve, trajve, etj.
- ✍ Shtresa të rezistencës për rrugë, autostrada, platforma, industri, elemente të betonit të armuar, të shpërndarë ose të vazhdueshëm, depo dhe sipërfaqe me qarkullime të ndryshme.
- ✍ Elemente të parafabrikuara nga betoni i thjeshtë, betoni i armuar, betoni i paranderur, përfshirë atë të armuar dhe të



## Udhëzime për përdorim dhe ruajtje:

- ✍ Në rast të përdorimit të çimentos duhet të respektohen kriteret e dozimit sipas standardit të paraparë: ujë, çimento, rërë si dhe masat tjera në përputhshmëri me rregullat teknike për çdo klasë të betonit;
- ✍ Deponimi i çimentos duhet të bëhet në vend të thatë (pa lagështi), të ajrosur dhe në lartësi të caktuar nga sipërfaqja e tokës.

### Paketimi dhe përcjellja:

Mënyra e paketimit është sipas standardit në thasë prej 50 kg.

Përcjellja bëhet me kamionë në thasë dhe në autocisternë



Lagja e punëtorëve p.n.  
Hani i Elezit - Kosovë  
Tel.: ++381 290 385 500  
Fax.: ++381 290 385 510

Cilësi e garantuar sipas standardeve europiane!