

Imbajmë premtimet!

SHARRCEM®

a  **TITAN** Group Company

PRAKTIKE 

CEM.IV/ B (P-W) 32.5 R

EN 197-1/2000

Cert.No.1128-CPD-AL.CP.0004/3 CE



NB 1128



PRAKTIKE™

CEM IV/ B (P-W) 32.5 R

EN 197-1:2000

Cart No. 20150-AL-CY-000913-6



NB 1128



Karakteristikat kimike dhe fiziko - mekanike

Humbja në përcëllim	max.	5 %
SO ₂	max.	3.5 %
MgO	max.	5 %
Fillimi i lidhjes	min.	75 min.
Mbarimi i lidhjes	max.	10 orë
Rezistenca në shtypje për 2 ditë	min.	10 N/mm ²
Rezistenca në shtypje për 28 ditë		32.5 - 52.5 N/mm ²

Përparësitë:

- Rritje e ngadalshme e rezistencës së hershme dhe arritja e rezistencës së mirë pas 28 ditësh;
- Ngjeshmëri e mirë e betonit me faktor të vogël ujë - çimento, që sjell fortësi më të mirë të betonit;
- Përpunim i mirë.

Çimentoja PRAKTIKE është material ideal hidraulik lidhës për përdorim të gjërë dhe atë për:

- Klasët e betonit: C 12/15, C 16/20 dhe C 20/25;
- Ndërtimin e objekteve për banim, afariste dhe industriale;
- Punë nëntokësore dhe shtresa të ndryshme;
- Ndërtimin e betoneve masive.



Paketimi dhe përcëllja:

Mënyra e paketimit është sipas standardit në thasë prej 50 kg kurse përcëllja bëhet me kamionë.

Udhëzime për përdorim dhe ruajtje:

Në rast të përdorimit të çimentos duhet të respektohen kriteret e dozimit sipas standardit të paraparë: ujë, çimento, rërësi 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 ajërosur dhe në lartësi të caktuar nga sipërfaqja e tokës.

Sharrcem Sh.p.k.
Hani i Elezit - Kosovë
Tel.: ++381 290 385 500
Fax.: ++381 290 385 510

Cilësi e garantuar sipas standardeve europiane!