

VÁPNO CL90 S - VÁPENNÝ HYDRÁT

SPECIFIKACE VÝROBKU

CHEMICKÉ SLOŽENÍ

CaO + MgO	94,2 %
MgO	0,5 %
SiO ₂	1,3 %
Fe ₂ O ₃	0,2 %
Al ₂ O ₃	0,2 %
SO ₃	0,1 %
CO ₂	3,2 %
Vázaná H ₂ O	21,9 %
Ca(OH) ₂	87,0 %

FYZIKÁLNÍ HODNOTY

Zbytek na síť 0,2 mm	0,4 %
Zbytek na síť 0,090 mm	5,5 %
Zbytek na síť 0,063 mm	13,5 %
Vlhkost	1,3 %
Sypná hmotnost	440 kg/m ³
Sypný úhel	45

Všechny uvedené hodnoty jsou průměrné z dlouhodobých měření.

DOZOROVÁNÍ KVALITY

Kvalita je dozorována zkušební laboratoří vápna č. 1362 akreditovanou ČIA.
Výrobek odpovídá ČSN EN 459-1.
Vápenný hydrát odpovídá požadavkům vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody

EXPEDICE

Volně ložený v autocisternách
a železničních vozech Uacs (RAJ)

Balený v papírových pytlích 33 1/3 kg
21 ks na paletě.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Dodržujte zásady bezpečnosti práce
a dbejte pokynů v bezpečnostním
listu výrobku.

AKTUALIZACE

Březen 2013 - Ing. Doležalová

KONTAKT

Tel.: +420 583 480 231
Fax: +420 583 480 140
GSM: +420 602 775 690
E-mail:

drahomir.lancaric@vapenka-vitosov.cz
www.vapenka-vitosov.cz