



## TEHNI KA UPUTA PROIZVODA

### Živo kalcijevo vapno (CL 90-Q (R5, P<sub>sv</sub>))

<b>Opis proizvoda</b>	Živo kalcijevo vapno.
<b>Sastav proizvoda</b>	Dan je u tablici 1. Za pripremu veziva za mortove (npr. za zidanje, za ispunjavanje, za žbukanje).
<b>Uporaba proizvoda</b>	Za proizvodnju drugih građevinskih materijala (npr. kalcij-silikatne opeke, aeriranog betona, betona). Za konstrukcije (npr. stabilizaciju tla, za asfaltne mješavine).
<b>uvanje proizvoda</b>	U suhim zatvorenim prostorima.
<b>Transport proizvoda</b>	U zatvorenim prijevoznim sredstvima.
<b>Rok uporabe proizvoda</b>	180 dana.
<b>Kontrola proizvodnje</b>	Proizvodnja živog kalcijevog vapna je dio integriranog sustava upravljanja prema normama HRN EN 459-1, HRN EN ISO 9001 i HRN EN ISO 14001.
<b>Sigurnosne mjere</b>	U prilogu ove Tehni ke upute proizvoda (u obliku Sigurnosno-tehni kog lista).
<b>Prilog</b>	Izjava o svojstvima.

**Tablica 1. Sastav proizvoda**

Živo kalcijevo vapno (CL 90-Q (R5, P <sub>sv</sub> ))		
Kemijska svojstva	Tipi no ispitivanje (%)	Zahtjev HRN EN 459-1 (%)
CaO+MgO	96,46	90
MgO	0,78	5
CO <sub>2</sub>	2,39	4
SO <sub>3</sub>	0,07	2
Dostupno vapno	88,88	80
Fizikalna svojstva	Tipi no ispitivanje (%)	Zahtjev HRN EN 459-1 (%)
Reaktivnost	4	t <sub>60</sub> <10 min.
Postojanost volumena	Postojano	Postojano
Granulometrijski sastav	-	Nema zahtjeva

Informacije u ovoj tehni koj uputi proizvoda dane su u skladu s najnovijim saznanjima kojima tvrtka trenutno raspolaže, isključivo služe kao preporuka, te su podložne promjenama.

U Drnišu, 23. lipnja 2016. godine