

Composizione

Calce idraulica naturale

100%

Non contiene coadiuvanti

Caratteristiche fisiche e meccaniche

	Valori medi di fabbrica	Valori limite applicabili a ciascuno dei risultati dall'EN 459-1	
		minimo	massimo
■ Resistenza a compressione 28 giorni (MPa)	5,41	2,7	14
■ Inizio presa (min)	358	50	
■ Fine presa (min)	628		1980
■ Penetrazione (mm)	31	8	55
■ Stabilità (mm)	0,57		2
■ Massa volumica (kg/dcm ³)	0,65		
■ Residuo a 0,09 mm (%)	3,63		17
■ Residuo a 0,2 mm (%)	0,85		7

Caratteristiche chimiche

	Valori medi di fabbrica	EN 459-1 minimo	EN 459-1 massimo
■ CaO libera	39,1		
■ Ca(OH) ₂	51,6	22	
■ SO ₃	0,86		2,5
■ Acqua libera	0,61		2,5

Altre caratteristiche

	Valori medi di fabbrica
■ Colore L*	92,4

Questi valori, estratti dai nostri controlli interni, permettono di verificare la conformità del nostro prodotto alle specifiche normative e dare un'indicazione per le caratteristiche complementari. Non sono un impegno per i risultati futuri.

■ Modifica Caratteristiche / Scheda Tecnica precedente

Revisione del 09/02/2016

CRUAS : consegna in sacchi e alla rinfusa