



Creteo® Gala CC 699

Calcestruzzo a secco per lastricati C30/37 XF4

Avvertenze legali e tecniche:	Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.	
Campi di applicazione:	Per la realizzazione di una base in calcestruzzo per pavimentazioni in pietra naturale o lastricati di strade, piazze, parcheggi, marciapiedi, attraversamenti pedonali, rotonde, ecc. nonché per piccoli getti di calcestruzzo. Il prodotto può essere usato per qualsiasi lavoro di betonaggio con i parametri indicati secondo le richieste tecniche. La presenza di efflorescenze non costituisce un difetto del prodotto e non dà quindi diritto ad alcun reclamo.	
Caratteristiche:	• Lavorazione plastica	
Lavorazione:		
Dati tecnici		
SAP-Art. Nr.:	2000693949	2000693948
Imballaggio		
Unità per bancale	54 unit/Pal. (IT)	
Quantità per unità	25 kg/cf.	1.000 kg/cf.
Granulometria	0 - 4 mm	
Resa malta bagnata	ca. 12,5 l/cf.	ca. 500 l/t
Resa	ca. 12,5 l/cf.	ca. 500 l/t
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.	
Fabbisogno d'acqua	ca. 3,2 l/cf.	ca. 124 l/cf.
Resistenza alla compressione (7 d)	≥ 26 MPa	
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 52 MPa	
Resistenza alla flessione	≥ 6 MPa	
Classi di esposizione	XC3, XD2, XF4, XA1L	
Materiale di base:	• Cemento • Sabbie selezionate • leganti organici < 5%	
Condizioni di lavorazione:	Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C.	
Preparazione:	Dopo la posa il calcestruzzo va accuratamente costipato con idonei sistemi (vibratore).	
Lavorazione:	Per una lavorazione razionale si consiglia l'impiego di un miscelatore continuo per calcestruzzo.	
Avvertenze:	Per assicurare la durabilità dell'opera, il sistema di pavimentazione dovrà essere adeguatamente progettato e preparato in modo tale da resistere alle sollecitazioni e ai carichi cui sarà sottoposta. Per garantire un sistema di alta qualità e durevole al tempo, consigliamo di tenersi alla normativa svizzera SN 640 480.	
Considerazioni su pericoli:	I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.	



Creteo® Gala CC 699

Calcestruzzo a secco per lastricati C30/37 XF4

Stoccaggio:

Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno.

Periodo di conservazione 9 mesi dalla data di produzione (vedi impronta contenitore) secondo la direttiva 1907/2006/CE Allegato XVII a 20°C, 65% di U.R.

Avvertenze generali:

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni.

I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto.

I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante.

I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere.

Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.roefix.com o possono essere richieste presso i nostri uffici.