



Creteo®Gala CC 608 rapid

Malta bituminosa per riparazione (inverno)

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:

CreteoGala CC 608 rapid è una malta bituminosa semiflessibile che unisce la flessibilità e la continuità di asfalto con la resistenza alla compressione e altre caratteristiche favorevoli di calcestruzzo.

Il prodotto è concepito per lavori di riparazione di buche nel asfalto o superfici in calcestruzzo in modo rapido, semplice e duraturo.

Eventuali additivi speciali possono essere aggiunti solo con autorizzazione del produttore.

Caratteristiche:

- resistente al gelo e ai sali scongianti
- possibilità di ripristino rapido della transitabilità del tratto stradale dopo l'intervento di riparazione
- resistenza a compressione pari a quella del calcestruzzo e flessibilità pari a quella dell'asfalto
- percorribile dopo ca. 5 - 10 minuti (dipende dalla temperatura) dopo la posa
- lavorabile senza ponte di aderenza
- ecologico
- ripristino economico, duraturo

Lavorazione:



Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000148440
NAV-Art. Nr.:	143361
Imballaggio	
Unità per bancale	24 cf./banc. (CH) 24 cf./banc. (RS) 24 cf./banc. (BA) 24 cf./banc. (BG)
Quantità per unità	20 kg/cf.
Granulometria	0 - 4 mm
Resa malta bagnata	ca. 11 L/cf.
Resa	ca. 11 L/cf.
Fabbisogno d'acqua	ca. 3,5 L/cf.
Spessore	1 - 20 cm
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 2.400 kg/m ³
Calore specifico	ca. 1 kJ/kg K
Resistenza alla compressione (7 d)	≥ 15 MPa
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 20 MPa
Modulo Elastico	< 10 GPa

Materiale di base:

- cemento
- ghiaia ammantata di bitume
- additivi per migliorare la lavorazione



Creteo®Gala CC 608 rapid

Malta bituminosa per riparazione (inverno)

Supporto:	Staccare e rimuovere eventuali parti sciolte. Lo spessore ai bordi deve essere di almeno 1 cm e non deve mai andare a zero per evitare fessurazioni.
Trattamento preliminare del supporto:	Pulire la buca di qualsiasi sporco e acqua. Asciugare la buca con un bruciatore a gas in modo che è privo di ghiaccio e acqua.
Preparazione:	Mescolare il prodotto con la quantità di acqua pulita prescritta mediante agitatore meccanico o a mano, fino ad ottenere un impasto omogeneo, senza grumi. Tempo di lavorazione: a +5 °C da 5 a 10 minuti. A causa della rapidità del prodotto deve essere steso subito. Si consiglia di impastare solo piccole quantità. Il prodotto può essere impiegato anche per temperature del supporto superiori a +10 °C, il che tuttavia comporta una riduzione del tempo di lavorazione di ca. 3 - 4 minuti.
Lavorazione:	Riempire la buca con CreteoGala CC 608 distribuendolo con una cazzuola o con un badile. Spianare e lisciare la superficie con un idoneo attrezzo in base alle dimensioni della buca. Oppure trattare la superficie con una scopa.
Considerazioni su pericoli:	I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.
Stoccaggio:	Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno. Periodo di conservazione: min. 16 mesi secondo la direttiva 1907/2006/EG allegato XVII a 20 °C, e 65 % 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.