



Creteo[®]Road CC 614

Malta bituminosa per riparazione

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: La malta bituminosa per riparazione è un asfalto termoplastico non poroso per la riparazione rapida ed economica di buche e raffiche di gelo nel asfalto durante tutto l'anno. È stato concepito per le zone sollecitate a traffico (comprese le autostrade). Eventuali additivi speciali possono essere aggiunti solo con autorizzazione del produttore.

Caratteristiche:

- Pronto all'uso in forma granulare
- Assolutamente resistente alla deformazione
- Porzionabile secondo necessità
- Facile impiego
- Transitabilità immediata del tratto stradale
- Riciclabile
- Senza cavità
- A tenuta impermeabile
- Utilizzabile tutto l'anno
- Per le zone sollecitate a traffico (comprese le autostrade)

Lavorazione:



Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000952346
Imballaggio	
Unità per bancale	33 unit/Pal.
Quantità per unità	14 kg/cf.
Granulometria	0 - 5 mm
Consumo	ca. 25 kg/m ² /cm
Resa	ca. 8,75 l/cf.
Sorveglianza	Controllo esterno da parte di istituto di prove accreditato. I controlli di produzione interni vengono eseguiti in laboratorio a garanzia di caratteristiche di composizione e di qualità costanti.

Materiale di base:

- Bitume
- Aggregato
- Additivi per migliorare la lavorazione

Supporto: Il punto di posa deve essere pulito (privo di olio e grasso). Parti distaccate devono essere rimosse.

Preparazione: Il materiale viene riscaldato ad almeno 160 °C in un cuocitore adatto con agitazione uniforme per formare una massa omogenea (per la posa con successiva post-compattazione), riscaldata ad almeno 200 °C per posare il materiale in uno stato autolivellante (qui non è richiesta la post-compattazione).

Lavorazione: Il materiale viene quindi posato nelle zone danneggiate e distribuito con attrezzi adeguati (asfalto oscivoli di legno). In caso di posa in strati di ca. 2 cm per strato, è possibile utilizzare un bruciatore a mano, in cui il materiale deve essere riscaldato in modo uniforme. Se desiderato, prima di aprire la strada al traffico, il cantiere può essere leggermente sabbiato con sabbia calcarea. Il traffico può essere liberato immediatamente dopo il raffreddamento.



Creteo[®]Road CC 614

Malta bituminosa per riparazione

Considerazioni su pericoli:	I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.
Avvertenze di lavorazione:	Durante la fase di lavorazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +1 °C e salire al di sopra di +35 °C.
Stoccaggio:	Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno. Periodo di conservazione: min. 36 mesi secondo la direttiva 1907/2006/EG allegato XVII a 20 °C, e 65 % U.R. Proteggere da sole battente intenso e dal calore.
