

Il calcestruzzo Drainbeton di Betonrossi è il prodotto ideale per innumerevoli cantieri e applicazioni grazie a caratteristiche prestazionali ed estetiche uniche.

Drenante, fonoassorbente e SOSTENIBILE

Drenante, fonoassorbente, altamente performante e di facile lavorabilità: è l'innovativo Drainbeton di Betonrossi, un prodotto con caratteristiche estetiche e prestazionali di alto livello, che lo rendono ideale per un ampio spettro di applicazioni, quali: parcheggi, piazze; piste ciclabili; pavimentazioni stradali; percorsi per impianti sportivi e, in generale, in tutti i casi in cui vi sia l'esigenza di regolarizzare efficacemente il deflusso delle acque piovane. Un obiettivo che Drainbeton garantisce grazie a una matrice a elevata

percentuale di vuoti interconnessi, che consente di drenare fino a 40 l/mq di acqua ogni secondo, senza comprometterne i valori di resistenza a compressione, che raggiungono valori superiori a 25 MPa a 28 giorni.

Drainbeton è un prodotto che semplifica la vita di cantiere, garantendo una facile e rapida lavorazione e una sensibile riduzione dei costi di messa in opera.

La sua particolare composizione, infatti, conferisce alla miscela tempi di presa e indurimento molto rapidi, che raggiunge elevati valori di portanza già dopo soli 2 giorni dalla stesa.

Per quanto riguarda la posa in opera, va anche sottolineato che questo calcestruzzo ad alte prestazioni è caratterizzato da una buona lavorabilità della miscela cementizia, che può essere stesa con grande rapidità mediante finitrice stradale, quindi con tempi e costi di lavorazione molto ridotti.

Drainbeton è un prodotto rispettoso dell'ambiente: la sua stesura avviene "a freddo" senza emissione di fumi nell'ambiente, né rischi per la sicurezza degli operatori, oltre che con notevole risparmio energetico. Inoltre può essere pigmentato in qualunque tonalità cromatica: una proprietà unica, che lo rende ideale in tutti i casi in cui vi sia la ne-



Il calcestruzzo drenante Drainbeton. Nella foto a sinistra, la pista ciclabile nel Parco Eolico "Monte Mesa", a Rivoli Veronese, posta in un'area sottoposta a tutela ambientale.

cessità di realizzare superfici a bassissimo "impatto ambientale" capaci di integrarsi perfettamente nel contesto urbano, nei centri storici e nel paesaggio naturale. Infine, va sottolineato che la struttura a filtro di Drainbeton limita la necessità di interventi di trattamento delle acque meteoriche e riduce gli effetti nocivi di eventuali inquinanti. ■

Betonrossi

via caorsana, 11
29122 Piacenza
tel. 0523.603011
fax 0523.612765

www.betonrossi.it