

CL-DRENABIT®

CONGLOMERATO BITUMINOSO DRENANTE



PRESENTAZIONE

Nel corso della sua storia **CL CONGLOMERATI LUCCHESI** ha avuto da sempre un occhio di riguardo non solo per l'ambiente ma anche per la sicurezza stradale.

Da questo impegno continuo è nato **CL-DRENABIT®**, un Conglomerato Drenante ad elevata porosità.

Questa caratteristica consente, attraverso l'elevata percentuale di vuoti presente nella miscela (circa 20%), il deflusso dell'acqua presente sulla sede stradale che, oltre ad aumentare la visibilità della strada e dare una maggiore aderenza ai pneumatici, crea anche un effetto fonoassorbente riducendo il rumore di 3-5 dB rispetto ai normali tappeti di usura.



APPLICAZIONE

Il Conglomerato Bituminoso **CL-DRENABIT®** può essere impiegato su tutti i tipi di strade ed autostrade come strato di usura applicando spessori di 4-5 cm su strati di base e binder opportunamente preparati con una mano d'attacco in bitume o emulsione modificati che hanno soprattutto la funzione di impermeabilizzare gli strati più profondi della struttura.

COMPOSIZIONE

Aggregati basaltici (o equivalenti) selezionati e frantumati con caratteristiche di micro rugosità, filler, legante bituminoso modificato, polimeri ed additivi.



CARATTERISTICHE E PROPRIETÀ FISICHE

CL-DRENABIT® ha un aspetto granulare e, grazie all'utilizzo di bitumi modificati, offre una maggiore elasticità e resistenza alla degradazione nel tempo; inoltre migliora notevolmente il Coefficiente di Aderenza Trasversale (CAT).

STOCCAGGIO E TRASPORTO

Lo stoccaggio è limitato al tempo di trasporto ed applicazione; si consiglia il trasporto con camion provvisti di telo di copertura.

IMBALLAGGIO

Prodotto sfuso all'impianto.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Il Conglomerato **CL-DRENABIT®** non ha nessun tipo di pericolosità, sia per l'uso che per il trasporto.

Le prescrizioni sono quelle di tutti i Conglomerati Bituminosi a caldo alle cui schede tecniche e di sicurezza ci si deve attenere.

