



POLYGEN RC

DESCRIZIONE

Additivo rigenerante, flussante ed antiossidante. L'utilizzo di POLYGEN RC riduce la viscosità delle miscele bituminose contenente elevate percentuali di materiale fresato (RAP). Il suo corretto dosaggio consente di riportare le proprietà del legante bituminoso (bitume vergine + bitume fresato) ai valori tipici di una miscela priva di materiale fresato.

APPLICAZIONE

POLYGEN RC può essere utilizzato in qualsiasi tipologia di conglomerato a caldo.

MODALITA' DI UTILIZZO

POLYGEN RC viene aggiunto direttamente nel mescolatore dell'impianto di produzione durante la fase di produzione del conglomerato, utilizzando un dosatore automatico.

DOSAGGIO

Il dosaggio di POLYGEN RC varia in funzione della percentuale di fresato aggiunta al conglomerato e soprattutto dalle condizioni operative di lavoro (temperatura, distanza dal cantiere, umidità del fresato ecc.). La percentuale di prodotto da dosare può variare **dallo 0,2% allo 0,3% sul peso del fresato utilizzato.**

STOCCAGGIO

POLYGEN RC può essere stoccato per 24 mesi negli imballi originali e chiusi, a temperatura compresa tra 5°C e 30°C. In funzione della temperatura di stoccaggio il prodotto può variare viscosità, comunque le sue caratteristiche non vengono compromesse.

SICUREZZA

Per maggiori informazioni su classificazione, misure di protezione e provvedimenti in caso di incendio, si rimanda alla scheda di sicurezza del prodotto, disponibile su richiesta.

AVVERTENZE

I consigli circa le modalità d'uso corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive.