



INDICE DI RILASCIO DELLE PIETRE VERDI - BALLAST

Determinazione dell'indice di rilascio per la valutazione del contenuto di amianto nei materiali ottenuti dall'attività estrattiva



CODICE: 12*2*15

Categorie: [ANALISI DI LABORATORIO](#), [ANALISI DI LABORATORIO - VERIFICHE AMBIENTALI](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Analisi tipicamente usata per caratterizzare il pietrisco delle massicciate ferroviarie (ballast). Misura media del contenuto di fibre "liberabili" dal materiale, realizzata calcolando la percentuale di amianto rilasciato dal materiale dopo automacinazione. L'analisi è eseguita in spettrofotometria FT-IR. Si precisa che l'accertamento del contenuto di amianto nel materiale sottoposto ad indagine è propedeutico all'esecuzione della presente analisi. Tale presupposto, in mancanza di certificazione fornita dal Cliente, sarà verificato con analisi AMIANTO NEI CAMPIONI MASSIVI IN SEM/EDAX (Cod. 12*2*3). Quantità materiale necessario all'analisi: da ½ a 1 kg per ciascun campione. Tempo di esecuzione dell'analisi: 5 giorni lavorativi dal ricevimento del campione.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Peso 0,000000000 kg