

Autodichiarazione ambientale del fornitore in conformità a UNI EN ISO 14021

FZ180 BIO THERMAL

MASSETTO AUTOLIVELLANTE A BASE DI SOLFATO DI CALCIO CA-C25-F6

Massello fluido premiscelato a base di solfato di calcio. Classificazione di qualità a norma EN 13813: CA-C25-F6

SITO PRODUTTIVO

In Italia Ferrimix FZ180 BIO THERMAL viene prodotto presso lo stabilimento di Fidenza (PR)

MATERIE PRIME

FZ180 BIO THERMAL è composto dal 32 % da vari tipi di solfati e alfa-solfati di calcio e fluidificanti ed il 68 % da inerti speciali specializzati (0-2,5 mm).

PERCENTUALE DI RICICLAGGIO *

- Contenuto riciclato post-consumo: 0%
- Contenuto riciclato pre-consumo: 0%

PRODUZIONE

Stoccaggio materie prime, miscelazione e insaccamento (oppure sfuso in cisterna).

ORIGINE DELLE RISORSE

I trasporti necessari vengono effettuati su gomma, la distanza media di trasporto delle materie prime fondamentali è la seguente:

10%: 950 km

90%: 150 km

TIPO DI PRODOTTO/GISCODE

Il prodotto non deve essere associato a nessun GISCODE/codice di prodotto.

Il prodotto non è un/una:

- adesivo, sigillante, anticorrosivo, impermeabilizzate
- colore, rivestimento, vernice
- rivestimento per pavimento o relativo adesivo
- plastica per finestre, pavimenti e rivestimenti per parete
- isolante in schiuma sintetica per isolamento termico e isolante principale per gli impianti domestici
- prodotto in resina epossidica
- prodotto in poliuretano
- prodotto bituminoso
- materiale in legno
- preservante del legno
- prodotto per il trattamento del parquet

Il prodotto non è costituito da materie prime rinnovabili

AGGIORNAMENTI

Gli aggiornamenti della presente autodichiarazione vengono verificati periodicamente.

*Il contenuto di riciclato è in conformità con lo standard internazionale ISO 14021 -Etichette e dichiarazioni ambientali-Asserzioni auto-dichiarate (etichettatura ambientale di Tipo II). Il materiale post-consumo è definito come materiale di scarto generato da famiglie o spazi commerciali, industriali e istituzionali nel loro ruolo di utilizzatori finali del prodotto, che non può più essere utilizzato per il suo scopo. Il materiale pre-consumo è definito come materiale deviato dal flusso dei rifiuti durante il processo di fabbricazione. È escluso il riutilizzo di materiali derivanti dalla rilavorazione, rigranulazione oppure ritagli generati in un processo e in grado di essere riutilizzati all'interno dello stesso.