

IL REPORT

E' il risultato di un'analisi di circolarità che ha l'obiettivo di misurare l'uso efficiente delle risorse impiegate, basandosi sull'applicazione dei principi di economia circolare. I criteri e parametri adottati sono conformi alle indicazioni presenti nel Circular Economy Action Plan della Commissione UE e nella norma ISO 14021.

Il processo di analisi è basato sull'approccio Input - Output finalizzato a misurare quantità e caratteristiche ambientali delle risorse prelevate e le modalità con cui le stesse vengono restituite al sistema. Il risultato finale è espresso anche mediante un Indicatore di performance complessivo.

CIRCULARITA'

Nome prodotto	Mirage ReSource	Peso prodotto	18,4700 Kg
Azienda	Mirage Granito Ceramico S.p.A.	Descrizione	
Data	02/04/2024		

CIRCULARITA' MATERICA

INPUT MATERIALI		OUTPUT MATERIALI	
Vergine	39,50%	Disassemblaggio	0,00%
Riciclato	60,50%	Riparabilità	0,00%
<i>Pre-consumo</i>	60,50%	Riuso	81,00%
<i>Post-consumo</i>	0,00%	Riciclo	0,00%
Sottoprodotto	0,00%	Compost	0,00%
Da riuso	0,00%	Recupero energetico	0,00%
Da simbiosi industriale	0,00%	Discarica	19,00%
A base biologica	0,00%		
A base non biologica	100,00%		
Non dichiarata	0,00%		
Materiale certificato	100,00%		
Fonte rinnovabile	0,00%	Circularità materica	81,00%

MATERIE PRIME CRITICHE

Presenza materie prime critiche		NO
Totale materie prime critiche	0,0000 %	0,0000 gr

SVHC

Contenuto di SVHC > 0,1% p/p	NO
------------------------------	----

GRAFICI

Rappresentazione delle caratteristiche materiche delle risorse impiegate, modalità progettuali e gestione del fine vita

Flusso circolarità

