

TIPOLOGIA DI MATERIALI UTILIZZATI NEL PACKAGING LOGISTICO

TIPOLOGIA MATERIALI UTILIZZATI NEL PACKAGING LOGISTICO ¹	2024		2025	
	% materiali sul totale	Gruppo Moncler	% materiali sul totale	Gruppo Moncler
Carta e cartone (kg)	68%	1.679.408	74%	1.800.622
Riciclati		84%		86%
Riciclabili		100%		100%
Riutilizzabili ²		-		-
Certificati FSC o PEFC		100%		100%
Plastica (kg)	19%	475.301	12,5%	305.137
Riciclata		99%		99%
<i>Bio-based</i>		1%		1%
Riciclabile		100%		100%
Compostabile		1%		1%
Riutilizzabile ²		-		-
Legno (kg)	12%	298.697	13%	318.733
Riciclato e/o riusato		100%		100%
Riciclabile		100%		100%
Riutilizzabile ²		100%		100%
Metallo (kg)	0,9%	11.901	0,4%	13.085
Riciclato e/o riusato		100%		92%
Riciclabile		100%		100%
Riutilizzabile ²		96%		92%
Altro (kg) ³	0,1%	868	0,1%	1.091
Riciclato		-		8%
Riciclabile		100%		100%
Riutilizzabile ²		-		-

¹ Packaging logistico ordinato nel 2024 e nel 2025.

² Si riferisce alla capacità di un prodotto di essere utilizzato più volte per lo stesso scopo, senza perdere le sue funzionalità, prestazioni o qualità.

³ Materiali compositi non separabili.