

Classificazione del materiale degli imballaggi utilizzati da ISMACOLOR

La normativa europea e italiana prevede di apporre un'etichetta sugli imballaggi per identificarne la natura e fornire informazioni essenziali sul materiale, agevolando così la separazione durante il riciclo. Ciò aiuta a prevenire l'inquinamento da commistione di materiali non compatibili e lo smaltimento errato di rifiuti riciclabili o riutilizzabili. L'identificazione degli imballaggi promuove l'economia circolare, incoraggiando la riduzione degli sprechi e il recupero delle risorse. In quest'ottica, un'etichettatura corretta consente la creazione di un sistema di gestione efficiente e sostenibile dei rifiuti, a vantaggio dell'ambiente e della riduzione dell'impatto ecologico. ISMACOLOR minimizza gli sprechi e aderisce alla pratica del riuso, reimpiegando i materiali usati dai suoi fornitori per imballare le proprie lastre. Data l'impossibilità di apporre l'etichetta ambientale su tali imballi, forniamo di seguito le informazioni necessarie. Vi invitiamo a salvare questa pagina per future referenze. Informazioni aggiuntive possono essere fornite scrivendo ad info@ismacolor.it

Tipo imballo	Materiale	Codifica	Frazione per la raccolta	Suggerimenti per il riuso
Foglio di protezione esterno in schiuma	Polietilene espanso (PEE) o, in alternativa, Polipropilene espanso (PPE)	4 LDPE	Raccolta plastica	Questo tipo di materiale non è tossico e può avere molti usi sia nell'industria che nei lavori domestici o creativi. Alcuni esempi: 1) Riutilizzo negli imballi come intercalari e protezione contro gli urti o i danneggiamenti; 2) Protezione di pavimenti o arredi durante lavori di tinteggiatura e rifacimento; 3) Isolante; 4) Uso in progetti fai da te e creativi come l'uso per sculture, produzione di fiori artificiali, soprammobili.
Fogli intercalari in carta	Carta	22) PAP	Raccolta carta	Alcuni esempi: 1) Riutilizzo negli imballi come intercalari e protezione contro gli urti o i danneggiamenti; 2) Protezione di pavimenti o arredi durante lavori di tinteggiatura e rifacimento; 3) Uso per fai da te
Protezioni esterne in cartone ondulato ¹	Cartone ondulato	20) PAP	Raccolta carta	Alcuni esempi: 1) Riutilizzo come imballaggio; 2) Protezione di pavimenti o arredi durante lavori di tinteggiatura e rifacimento.
Protezioni esterne in cartone ondulato chiuso e protetto da nastro adesivo 2	Cartone ondulato con protezione in plastica adesiva	-	Raccolta indifferenziata	-

Per favore, verificate sempre le disposizioni per la raccolta del vostro Comune. Riduci il volume dell'imballaggio prima di conferirlo in raccolta.

RIDUCI, RIUSA, RICICLA: IL TUO IMPEGNO PER UN FUTURO SOSTENIBILE!

Rev.01 del 04/06/2025

-

¹ Nel caso in cui l'imballo sia chiuso con nastro adesivo in minima quantità si prega il cliente di separarlo e di destinarlo alla frazione di raccolta indifferenziata.

² Nel caso in cui il nastro adesivo non sia separabile del cartone.