



Composizione del prodotto

Base e Coperchio abbinato, di varie dimensioni standardizzate

Descrizione utilizzo

Questa scatola denominata L10, è la più piccola tra le declinazioni della nostra L20, scatola "storica" in Eps per lo stoccaggio, la movimentazione ed il trasporto per prodotti dei più svariati settori.

EPS (Polistirolo espanso). Leggerezza, versatilità, economicità sono specifiche tecniche che lo rendono il materiale perfetto per essere utilizzato come componente fondamentale delle attrezzature tecniche di tutti i giorni: frigoriferi, nelle caldaie, come isolante nei serramenti o nelle imbarcazioni.

PIOCELAN. E' materiale ibrido, composto di un cuore in polistirene espanso (EPS) rivestito di polietilene che gli consente di raggiungere prestazioni particolarmente elevate. Resistenza agli urti, alle abrasioni, e alle aggressioni chimiche sono elevate al punto da rendere il Piocelan comparabile al più conosciuto EPP. In quanto moderno materiale composito, il Piocelan somma le migliori caratteristiche dei due componenti di partenza e si pone come soluzione ideale alle esigenze di mercati complessi.

Principali punti di forza e vantaggi

Il prodotto possiede eccellenti doti di isolamento termico, è maneggevole, leggero, riciclabile, atossico, adatto agli alimenti, non sviluppa microrganismi, non crea abrasioni

Densità: la scelta della densità è aspetto critico per la realizzazione di un prodotto adeguato alle diverse necessità; consigliamo in questo specifico caso la densità 22 kg/m³.

Finiture e lavorazioni: possiamo personalizzare le scatole con il vostro logo.

Avvertenze di impiego

Non idonea al contenimento di sostanze o prodotti a temperatura superiore a 90°.

Certificazioni

Siamo in grado di fornire schede tecniche e di sicurezza della materia prima utilizzata.

SETTORE DI UTILIZZO



LOGISTICA
E SPEDIZIONI



CHIMICA, BEAUTY,
FARMACEUTICA



RISTORAZIONE
E CATERING

DISPONIBILE IN:



EPS

NEI COLORI



PIOCELAN

NEI COLORI



LIVELLO DI TENUTA TERMICA



PARETI SPESSIE 1 CM

Codice	Descrizione	Dim. esterne con coperchio	Capacità (lt)	Nr. pz/conf semipallet	Ingombro semipallet (m3)	Dimensioni semipallet (cm)
L10R	Base + Cop.	405 x 305 x 125 h	10	72	1,28	120 x 80 x 134 h