



### Composizione del prodotto

Base e Coperchio abbinato, di varie dimensioni standardizzate

### Descrizione utilizzo

Scatole in Eps o Piocelan per lo stoccaggio, la movimentazione ed il trasporto per prodotti di vari settori ove occorrono elevate prestazioni di isolamento termico.

**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; la densità standard è 22 ma possiamo variarla studiando insieme a voi quella più idonea al prodotto da imballare

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

### 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 SPESS 3 CM

Codice	Descrizione	Dim. esterne con coperchio	Capacità (tt)	Nr. pz/conf semipallet	Ingombro semipallet (m3)	Dimensioni semipallet (cm)
GN4	Base + Cop.	605 x 400 x 195 h	23	20	1,22	121 x 81 x 125 h
GN6	Base + Cop.	605 x 400 x 245 h	32	16	1,32	106 x 79 x 133 h
GN8	Base + Cop.	605 x 400 x 285 h	39	16	1,32	120 x 79 x 136 h
GN10	Base + Cop.	605 x 400 x 355 h	52	162	1,06	112 x 80 x 134 h
GN12	Base + Cop.	605 x 400 x 481 h	74	12	1,41	118 x 91 x 132 h