

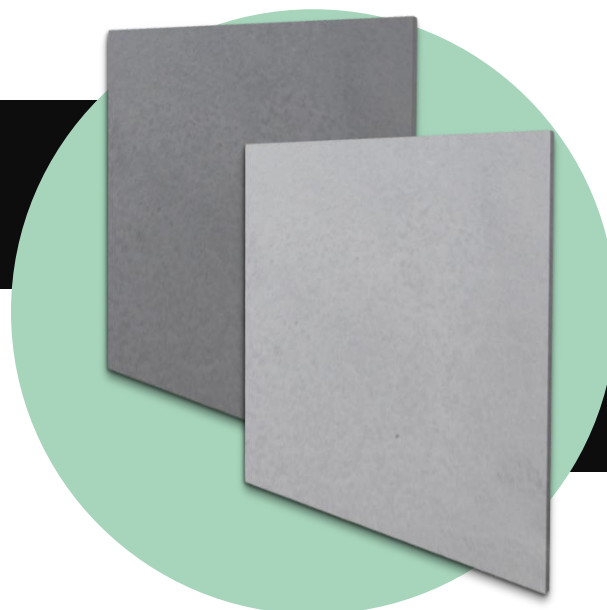


## LASTRA CHIUSURA LOCULI

Lastra di chiusura loculi in fibra di cemento.

In ottemperanza al DPR n. 285 del 10.09.90 e Circolare del Ministero della Sanità n. 24 del 24.06.93.

Costruita con materiali resistenti all'azione corrosiva dei liquami cadaverici, garantisce resistenza e durata del prodotto e una perfetta impermeabilità ai liquidi e ai gas in maniera da consentire la sigillatura ermetica dei loculi.



LASTRE

### CONDIZIONI E MODO D'USO

La lastra viene posizionata dopo l'inserimento del feretro o dell'urna per sigillare il loculo e renderlo stagno a liquidi e gas.

La forma della lastra appositamente studiata senza battuta, permette il corretto posizionamento in ogni tipo di loculo; con l'utilizzo di speciali schiume poliuretaniche iniettate tra il bordo esterno della lastra e la spalla del loculo, grazie anche alla estrema maneggevolezza della lastra, è possibile posare il manufatto in pochi minuti.

[Guarda qui il filmato per la corretta installazione della lastra](#)

### MATERIALE / COLORE / COMPOSIZIONE



#### Composizione:

fibra di cemento in diverse gradazioni di grigio e beige (colore non vincolante, disposizione a seconda della produzione)



Con la estumulazione le lastre sono avviate a smaltimento secondo quanto previsto dalle leggi vigenti (DPR 254/03 e s.m.i.).

### PRODOTTI DISPONIBILI

CODICE	CONTENITORE	DIMENSIONI mm (lun x lar x sp)	PESO /UNITÀ kg	ORDINE MINIMO pz
1 3 L F C 0 4 0	pallet da 400 lastre	400 x 400 x 8	2	400
1 3 L F C 0 8 0	pallet da 100 lastre	800 x 800 x 8	8	50
1 3 L F C 1 2 0	pallet da 100 lastre	1200 x 800 x 8	12	300
1 3 L F C 2 4 0	pallet da 40 lastre	2400 x 1200 x 8	36	200

Forniture / dimensioni personalizzate su richiesta.

FUNEBRE

CIMITERIALE

V202402