

**LASTRA IN CLS VIBRATA ARMATA**

SCHEMA TECNICO DEL PRODOTTO

COD. PRODOTTO: vedi tabella

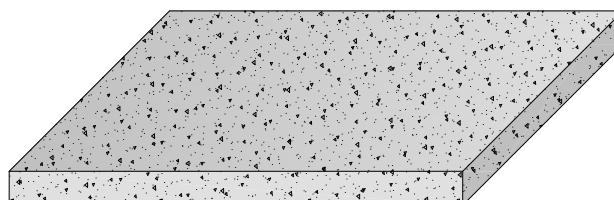
DATA: 21/05/2012

REVISIONE:

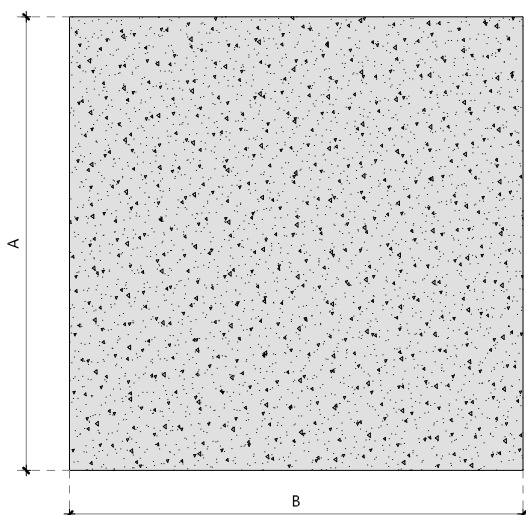
SEZIONE



VISTA ASSONOMETRICA



VISTA DALL'ALTO



CODICE PRODOTTO	A x B esterno (cm)	H esterno (cm)	PESO kg
LC5050	50 x 50	4.5	26
LC6060	60 x 60	4.5	38
LC50100	50 x 100	5	58
LC15110	15 x 110	5.5	21
LC25120	25 x 120	5.5	38
LC15100	15 x 100	5.5	19.5
LC1590	15 x 90	5.5	17.5
LC3570	35 x 70	4	23

RAPP. 1:10

Voce di capitolato

Lastra in conglomerato cementizio vibrato con armatura, monoblocco a sezione quadrata o rettangolare. Dotata di superfici lisce per posa in opera faccia vista.

Modalità di posa del prodotto

La movimentazione del prodotto dovrà essere effettuata con cura, evitando urti e sollecitazioni. Per una corretta posa del manufatto si consiglia la predisposizione di un appoggio piano. Successivamente la lastra deve essere murata con malta cementizia a 350 kg di cemento R32.5. I giunti saranno stuccati a malta cementizia a 450 kg di cemento R 42.5.

Certificazioni e marcatura CE

La lastra in cls vibrato prodotta dalla ditta SISTI PREFABBRICATI s.r.l. è dotata di marcatura CE ed è realizzata in conformità alla norma UNI EN 1339.