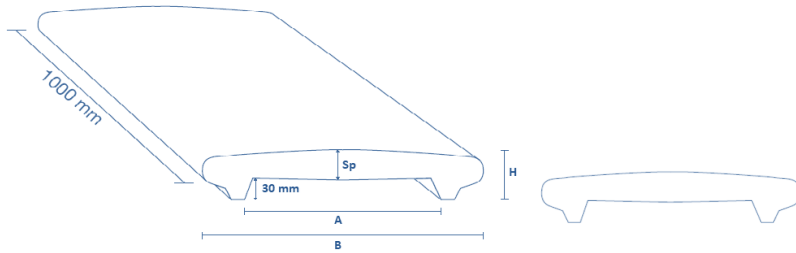


COPERTINE TORATE



COD	MURO cm	A cm	B cm	H cm	Peso Kg	Pezzi Bancale
COP00000006	15	16,5	28 x 6,5H x100	3,5	23	60
COP00000007	20	22	33 x 7H x100	4	26	39
COP00000008	25	26	37,5 x 7,5H x100	4,5	33	39
COP00000009	30	31	43x8,5Hx100	5	43	26

La tolleranza sulle misure indicate max +/-3%.

Copertina torata in calcestruzzo gettato.

- leggermente bombate per facilitare il deflusso dell'acqua.
- con finitura liscia e profili laterali a toro.
- disponibili su richiesta copertine per muri da 35, 40 e 50.
- disponibili testate per muri da 15,20,25,30 (35,40,50 su richiesta).

AGGREGATI UTILIZZATI

Il mix design del conglomerato cementizio CERTIFICATO FPC utilizzato è progettato in funzione delle prestazioni finali del manufatto. Sono impiegati cementi ad alta resistenza nelle classe CEM 42,5R, opportunamente dosati e conformi alla norma UNI-EN 197-1. Si utilizza una classe di consistenza a bassa lavorabilità S1 e il rapporto acqua/cemento è inferiore allo 0,5, con acqua di impasto rispondente alla UNI EN 1008. Gli aggregati selezionati, marcati CE in conformità alle norme UNI-EN 12620 e 8520-2 e esenti da minerali nocivi o potenzialmente reattivi agli alcali in accordo alla UNI-EN 932-3 e UNI 8520-2, sono suddivisi in 4 classi granulometriche, con diametro massimo dell'aggregato < 1/4 dello spessore del manufatto.

ELEMENTI PER COPERTURE

Le copertine torate sono coprimuro prodotti in calcestruzzo gettato.

UNI EN ISO 9001:2015

N. REG 1215828

FPC CALCESTRUZZO

0925 NTC C. a N. 44/2012



LUOGO PRODUZIONE:
STABILIMENTO DI CUCCIAGO
VIA NAVEDANO II

ISTRUZIONI DI MOVIMENTAZIONE E POSA DISPONIBILI SU WWW.TUBITALIA.IT

CESA srl - via Navedano 11 22060 Cucciago (CO) ITALY 39 031 725385 info@tubitalia.it
0:\CESA MANUFATTI\CATALOGO MANUFATTI 2022 _SCHEDE\CESA 2023 _scheda_COPERTINE TORATE PER MURI.docx

