

SCHEDA TECNICA, CARATTERISTICHE E MONTAGGIO COPRIFORNETTI IN PVC RIGIDO

Un prodotto per soddisfare le esigenze della Pubblica Amministrazione

I coprifornetti del Provvisorio sono stati studiati per venire incontro alle esigenze delle Pubbliche Amministrazioni. I fornetti cimiteriali sono spesso aperti e ciò comporta, all'interno dei cimiteri, una visione non certo idonea ad un luogo di culto, di preghiera e di ricordi. Per ovviare a questo, spesso le P.A. utilizzano prodotti non sempre idonei oppure con dei costi spesso proibitivi per le finanze delle stesse.

Il Provvisorio ha così studiato dei copri fornetti sia per le misure standard dei fornetti che per gli ossari.

Vantaggi per le Pubbliche Amministrazioni

I nuovi articoli, di recente produzione, hanno un costo molto competitivo ed offrono la possibilità di inserire mediante incisione il nominativo del Comune di appartenenza, con o senza croce. Ciò è di estremo aiuto anche contro i furti: essendo infatti inciso il nome del Comune gli stessi coprifornetti difficilmente diventano oggetto di furto. Grazie alla estrema facilità di trasporto e montaggio, unitamente al costo estremamente interessante, la P.A. ottiene dei vantaggi importanti, anche in termini di tempistica.

L'obiettivo è quindi di realizzare con estrema facilità e con dei costi sostenibili un decoro all'interno dei luoghi di culto cimiteriali, consentendo al medesimo tempo idonea pubblicità per l'Amministrazione grazie alla incisione del nome del Comune in ogni lastra. I coprifornetti del Provvisorio hanno dunque un ampio valore aggiunto.

Caratteristiche e voce di capitolato

Codici prodotto:

- CPVC800X750: misure cm 80x75
- CPVC400X400: misure cm 40x40

Fornitura di copriloculo termoplastico in Polivinilcloruro (PVC) rigido, di colore bianco, impermeabile ai liquidi ai gas ed ai vapori e durevole nel tempo. Il prodotto è caratterizzato da ottima planarità e superficie uniformemente liscia.

Il manufatto non deve contenere prodotti tossici dannosi alla salute ed opera perfettamente in un range di temperatura da -10 C°/ +60 C°. Le caratteristiche tecniche del manufatto devono essere esattamente le seguenti: Densità 0,4-1,0gr/cm³; deflessione da calore 62-65 C°; solubilità in acqua: <0,1g/100mL a 23C°; punto di infiammabilità 391°C ASTM D 1929.

Il manufatto è realizzato con lastre rigide in PVC Palight della Palram Industries aventi le caratteristiche esattamente sopra riportate (o altro prodotto purchè avente le stesse caratteristiche tecniche). Dimensionamento della lastra (taglio esterno): mm 800 (L) X mm 750 (H). Spessore della lastra mm 5. Sul retro della lastra ed in ognuno dei 4 angoli sono applicati n° 4 tasselli quadrati da mm 50 X 50, di spessore mm 15, mediante utilizzo di FIXACRIL da spalmare in entrambe le superfici di contatto, onde consentire di avere un manufatto finito di spessore mm 20 nelle angolature per la perfetta posa del copriloculo e per ottenere la planarità con le lastre funerarie adiacenti.

Sul fronte della lastra, in posizione centrale bassa, verrà effettuata mediante incisione con appositi macchinari, per consentire una perfetta uniformità della scritta medesima, la dicitura in bassorilievo "Comune di ...", in Font Times New Roman e con lettere di altezza mm 10, mentre sulla parte destra in alto verrà incisa sempre in bassorilievo croce come da disegno allegato.

Dalla voce sono escluse la posa in opera e le spese di trasporto per la consegna del materiale nel luogo di destinazione.

Variante: Rifinitura superficiale serigrafica

Ottenimento di immagini color marmo o pietra oppure immagini sacre come esposte nel nostro sito e capitolato. L'ottenimento avviene mediante lavorazione serigrafica sulle lastre. In caso di scelta della presente variante numero minimo pezzi ordinabili: 15
Tale variante non è possibile in presenza di incisione come sopra descritta.

Trasporto e consegna: il trasporto dei coprifornetti avverrà in apposite scatole di cartone resistenti. Ciò consente di ottenere anche il minimo costo possibile per il trasporto, che avviene solitamente tramite corriere espresso. Tale sistema consente pertanto una estrema facilità di trasporto (anche per più pezzi) e stoccaggio a magazzino. I tempi di consegna dall'ordine sono rapidissimi (qualche giorno).

Posizionamento e tenuta: il coprifornetto viene fissato nelle angolature alla parte di muro retrostante mediante apposito collante cemento/materiale plastico. La resistenza alla flessibilità e durezza del prodotto consentono di ottenere una superficie di chiusura planare. I vantaggi non solo economici che offrono i coprifornetti de Il Provvisorio sono pertanto evidenti, sia per l'Agenzia funebre sia per le famiglie.