

USO E MANUTENZIONE

Codice	Modello	Descrizione
5601	Piastra tipo E	Piastra tipo E in lamiera striata 4+2 rinforzata con incroci di ferro piatto, zincata a caldo, completa di telaio in profilo a T, portata autotreno.

INSTALLAZIONE



ISTRUZIONI:

La posa in opera deve essere effettuata da personale competente ed equipaggiato con mezzi idonei al sollevamento di carichi pesanti.

Se la piastra ha un peso minore o uguale a 30 Kg la movimentazione può essere fatta a mano ed è comunque consigliata la cooperazione di due addetti.

- 1 - Accertarsi che la superficie sulla quale effettuare la posa sia integra e in grado di sostenere il carico che verrà applicato.
- 2 - Accertarsi che vi sia uno spazio sufficientemente ampio ai lati del pozzetto per il getto del calcestruzzo.
- 3 - Rimuovere il coperchio della piastra e posare in opera per primo il telaio.
- 4 - Attendere in lasso di tempo sufficiente alla presa del materiale cementizio (seguendo le indicazioni del produttore), quindi riposizionare il coperchio.
- 5 - Se necessario, completare con l'aggiunta della soletta fino al raggiungimento della quota finale.

CONSIGLI:

Per il rinfiacco utilizzare calcestruzzo tipo:

C25/30 XF2

C28/35 XF4 In caso di temperature $\leq 0^{\circ} \text{C}$

- Tenere la pavimentazione finita sempre 1 cm più alta della piastra o 2 cm se si tratta di asfalto.
- Tagliare dei listelli in legno della misura interna del telaio ed inserirli in luce a quest'ultimo al fine di impedirne la deformazione durante la maturazione del calcestruzzo.
- Tagliare dei listelli in legno della misura interna del telaio ed inserirli in luce a quest'ultimo al fine di impedirne la deformazione durante la maturazione del calcestruzzo.
- Nel caso di piastre in acciaio zincato posati su pavimentazione in ceramica, con l'utilizzo di stucchi e colle aventi i seguenti valori $6 < \text{PH} < 11$, si consiglia una protezione preventiva delle superfici metalliche con dello spray al silicone.

AVVERTENZE

- Rispettare scrupolosamente tutte le istruzioni del produttore descritte nel presente documento.
- Non utilizzare il prodotto per un uso diverso da quello previsto.
- Non manomettere in nessun modo il prodotto o qualsiasi altro componente.
- Assicurarsi che il prodotto non presenti alcun difetto strutturale e, nel caso, avvertire immediatamente il fornitore.
- Assicurarsi che la tipologia di articolo corrisponda a quella richiesta dal progettista.
- Assicurarsi che le parti destinate ad essere annegate nel cemento non presentino residui di olio, grasso, colla, ecc...

PIASTRE IN ACCIAIO ZINCATO

- E' importante verificare le caratteristiche dei collanti utilizzati per la pavimentazione, in particolare controllare che il PH rientri nei seguenti valori $6 < \text{PH} < 11$.
- Utilizzare collanti a presa rapida o, comunque, con dei tempi di asciugatura totale non superiori a 7 giorni.
- Prestare attenzione a non danneggiare il trattamento superficiale del prodotto in acciaio o di qualsiasi suo componente.
- Non utilizzare prodotti per la pulizia aggressivi, in particolare controllare che il PH rientri nei seguenti valori $6 < \text{PH} < 11$.

MANUTENZIONE

E' CONSIGLIATO EFFETTUARE LA MANUTENZIONE ALMENO UNA VOLTA ALL'ANNO

- 1 - Rimuovere il coperchio
- 2 - Pulire l'interno del telaio rimuovendo i detriti depositati, foglie, sassi, terriccio, ecc...
- 3 - Riposizionare il coperchio

SMALTIMENTO

Per lo smaltimento si rimanda alle normative vigenti per l'eventuale recupero dei materiali nel rispetto dell'ambiente, seguendo la regolamentazione del comune interessato.

Si consiglia inoltre di rivolgersi ad un'azienda specializzata.