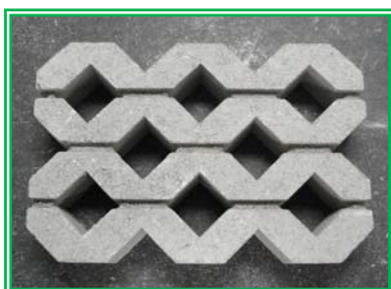


SCHEMA TECNICA

UNI EN 1338 – Masselli di calcestruzzo per pavimentazione – livello IV

GRIGLIATO ERBOSO

Il “Grigliato erboso” Famacar è un sistema per pavimentazione erbosa carrabili:



- Conferisce al prato la resistenza alle sollecitazioni dovute al transito di vetture e persone;
- Facilita il drenaggio dell'acqua e l'asciugatura della superficie di contatto;
- Trattiene le sostanze nutritive rendendo il prato rigoglioso.
- La crescita ed il mantenimento dell'erba è favorita dallo sviluppo delle radici che aderiscono al terreno sottostante attraverso i fori realizzati nel manufatto in calcestruzzo.

Il “Grigliato erboso” Famacar è il giusto connubio tra una pavimentazione in calcestruzzo ed il verde naturale; è un sistema solido, stabile e facilmente mantenibile.

CARATTERISTICHE

- Dimensioni: inserti da 35x50x10 cm
- Resistenza alla rottura T: $> 3,6 \text{ N/mm}^2$
- Carico di rottura per lunghezza unitaria F: $> 250 \text{ N/mm}$
- Durabilità: soddisfacente
- Massa volumica netta: 2320 kg/m^3
- Massa volumica netta: 1340 kg/m^3
- Resistenza su provini cubici 10x10x10 cm: Rck30
- Portata utile del grigliato erboso posato: 1200 kg/m^2



CAMPO D'IMPIEGO

Cortili interni e parcheggi di ville e condomini

SISTEMA DI POSA

- 1- Realizzazione di fondo in misto granulare permeabile e drenante con stabilizzato 0-30 compattato – spessore minimo 10 cm;
- 2- Realizzazione di uno strato di sabbia fine – spessore 5 cm;
- 3- Posa degli inserti grigliati e riempimento con terra ed humus;
- 4- Semina del manto erboso.

