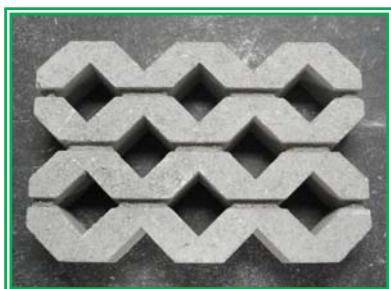


## SCHEMA TECNICA

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:  $2320 \text{ kg/m}^3$
- Massa volumica netta:  $1340 \text{ kg/m}^3$
- Resistenza su provini cubici 10x10x10 cm: Rck30
- Portata utile del grigliato erboso posato:  $1200 \text{ kg/m}^2$



### 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.

