

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## 

## NORMA DI RIFERIMENTO UNI EN 1339:2005

ARTICOLO: 402 – LAVATI
GRANULATO: Ghiaia di fiume
FORMATO: 40 X 40 cm
SPESSORE: 38 mm

FINITURA SUPERFICIALE: ghiaia a vista in rilievo ben lavata

PEZZI PER PALLETS: n° 120 pezzi; MQ 19,20

PESO: 86 Kg/Mq circa



|                                   | Classe | Marcatura | Valore caratteristico |
|-----------------------------------|--------|-----------|-----------------------|
| Flessione                         | 1      | S         | > 3,5 MPa             |
| Rottura                           | 30     | 3         | > 3,0 KN              |
| Abrasione                         | 1      | F         | 1                     |
| Assorbimento Acqua                | 2      | Α         | 1                     |
| Dimensioni Nominali               | 2      | Р         | 1                     |
| Diagonali                         | 3      | L         | 1                     |
| Conducibilità termica media secca | /      | 1         | 1,37 W (mK)           |
| Reazione al fuoco                 | 1      | 1         | A1                    |
| Slip / skid                       | /      | 1         | Soddisfacente         |
| Durabilità                        | /      | 1         | Soddisfacente         |

## Voce di capitolato:

Lo strato a vista è composto da Cemento nero classe 425 miscelato perfettamente con ghiaia di fiume arrotondata naturalmente.

Il secondo strato è formato da sabbie silicee miscelate perfettamente con cemento nero classe 425.

Questo impasto garantisce alla mattonella nel tempo durata ed alta resistenza.