SCHEDA TECNICA VOCE DI CAPITOLATO

| Revisione n° | |
|--------------|------------|
| | |
| | |
| Data: | 01/09/2013 |

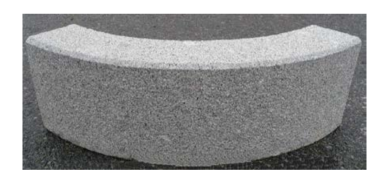


CORDOLI DI CALCESTRUZZO NORMA UNI-EN 1343



| Nome commerciale | CORDOLO PETRA CURVA cm 12x25 raggio esterno 50 cm | |
|-------------------------|---|--|
| Linea | - | |
| Colori disponibili | GRANITO | |
| Peso teorico (kg/pezzo) | 80 | |
| Impiego previsto | PAVIMENTAZIONI ESTERNE | |

| FORMA E DIMENSIONI (UNI EN 1343) | | PROPRIETÀ FISICHE E MECCANICHE (UNI EN 1343) | |
|----------------------------------|--------|--|------|
| Lunghezza | mm 785 | Resistenza a flessione (media) | 18,2 |
| Larghezza | mm 120 | Prova di urto (media) | 9,81 |
| Altezza | mm 250 | Prova di usura per attrito radente | 1,02 |
| | | Resistenza alla compressione (media) | 251 |
| | | Resistenza alla compressione dopo gelività (media) | 222 |
| | | Massa volumica reale | 2,69 |
| | | Massa volumica apparente | 2,65 |
| | | Resistenza all'abrasione | 21 |
| | | Assorbimento acqua pressione atmosferica | 0,3 |



Voce di capitolato:

Fornitura di cordonata curva realizzata in elementi in pietra, modello CORDOLO PETRA CURVA 12x25 R. 50 di colore granito, sezione 12/12, altezza mm.250 e di lunghezza mm.785. Le lavorazioni di segatura e bocciardatura garantiscono una precisione dimensionale e prestazioni di resistenza ad abrasione e scivolamento, garantendo alta resistenza meccanica.

I dati, le prestazioni e le Normative di riferimento indicati nella presente scheda hanno validità fino alla pubblicazione di documento successivo, MAER si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso, spetta al cliente accertarsi che la scheda sia aggiornata.

fax. +39 0172 561219



MAER s.r.l.

info@maersrl.it

www.maersrl.it tel. +39 0172 561111

Sede Operativa: Fraz. Ricchiardo 48 - 12048 Sommariva del Bosco (CN)

Sede Legale:

Via Torino, 179 - 12048 Sommariva del Bosco (CN)