

CORDOLI

SCHEDA TECNICA

PEZZI SPECIALI

STRADALI

Finiture : STANDARD, PIETRA NATURALE, LEVIGATA

Spessori : variabili

| Tipologia | Finiture | | Lungh. | Largh. | Spess. minimo | Spess. massimo | peso | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------|---------|--------------------------|----------------|-------|--------------|
| ROMANINA ® | STANDARD, PIETRA NATURALE, LEVIGATA | 40 x 40 x (10/20) | | 40 cm | 40 cm | 10 cm | 20 cm | 70 kg |
| ROMANA ® | STANDARD, PIETRA NATURALE, LEVIGATA | 40 x 40 x (14/24) | | 40 cm | 40 cm | 14 cm | 24 cm | 84 kg |
| PIASTRA PER ROMANINA ® | STANDARD, PIETRA NATURALE, LEVIGATA | 50 x 40 x (8/10) | | 50 cm | 40 cm | 10 cm | 20 cm | 40 kg |
| EMBRICE | STANDARD | (38/49,5) x 49,5 x 16 | | 49,5 cm | Min 38 cm Max 49,5 cm | 16 cm | 16 cm | 36 kg |
| IMBOCCO PER EMBRICE | STANDARD | (38/100) x 45 x 18 | | 45 cm | Min 38 cm Max 100 cm | 18 cm | 18 cm | 63 kg |

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|---------------------------|--|
| Tipo di prodotto | CORDOLO |
| Norma di riferimento | UNI EN 1340 (marcatura CE obbligatoria. La legge Italiana vieta la commercializzazione di prodotti privi di marcatura CE). |
| Materie prime | Inerti esclusivamente naturali (sabbie e ghiaie), Acqua, Cemento (grigio e/o bianco) tipo III/A – 42.5 R, fluidificante, coloranti inorganici. |
| Calcestruzzo e Resistenza | Calcestruzzo vibro compresso su impianto fisso di stampaggio, di consistenza "terra umida". Non è richiesto R'ck. |

DATI TECNICI

| | | Finiture | STANDARD | PIETRA NATURALE | LEVIGATA |
|---|---|----------|--|--|----------------------|
| Modalità di produzione | | | Mono strato, superf. a vista di inerti silicei | Mono strato, a vista miscela marmi e graniti | |
| Resist. a Flessione (MPa = N/mm ²) | | | ≥ 3,5 N/mm ² | | |
| Metodo USRV (pendolo) | | | Soddisfacente (≥ 55) | Soddisfacente (≥ 55) | Soddisfacente (≥ 55) |
| Resistenza a Slittamento / scivolamento | Metodo BCRA (per le "barriere architettoniche" si deve avere il coefficiente d'attrito $\mu > 0,40$) | | Eccellente ($\mu \geq 0,80$) | Eccellente ($\mu \geq 0,80$) | --- |
| | Metodo DIN 51097 (per i bordi piscine. Misura l'angolo limite di scivolamento della superficie) | | --- | --- | --- |
| Durabilità (assorbimento acqua in % sul peso del pavimento) | | | ≤ 6% | ≤ 6% | ≤ 6% |
| Resist. ai Sali Disgelanti (perdita di materiale dalla superficie del pavimento dopo 28 cicli di gelo/disgelo tra -20°e +20°C) | | | ≤ 1 kg/mq | ≤ 1 kg/mq | ≤ 1 kg/mq |
| Resist. all'Abrasion e (lunghezza dell'impronta lasciata, dopo 60 sec, da un disco rotante con materiale abrasivo) | | | ≤ 23 mm | ≤ 23 mm | ≤ 23 mm |

Revisione : PEZZI SPECIALI -08 05 20



info tecniche : tel +39 030 9665785 – tecno@senini.it
www.senini.it – senini@senini.it
 SENINI S.r.l. – via Erculiani 192 – 25018 Novagli di Montichiari – BS
 tel +39 030 9665711 – fax +39 030 964983

SENINI PAVIMENTI BLOCCHI CORDOLI

Note generali per i CORDOLI

- **Richieste integrative di precedenti forniture** : sono necessariamente soddisfatte con prodotti appartenenti ad una partita diversa dall'iniziale, che potranno pertanto mostrare marcate differenze di aspetto (granulometria degli inerti) e di tonalità.
- **Precauzioni in fase di Posa in opera** : si consiglia di prelevare contemporaneamente i prodotti da bancali diversi per garantire un'armoniosa distribuzione delle possibili variazioni di tonalità e/o granulometria.
- **Tipologie dei prodotti, dati e caratteristiche**: sono soggetti a variazioni senza preavviso. Il peso dei pavimenti è indicativo.
- **COLORI** : per i colori effettivamente disponibili su ogni combinazione di "formato"+"finitura" consultare gli uffici della SENINI..

| DETTAGLIO | FINITURA | COLORI |
|---|-----------------|---|
|  | STANDARD |  Grigio |
|  | PIETRA NATURALE |  Granito |
|  | LEVIGATA |  Bianco Botticino |