

### STRADALI

Finiture : STANDARD, QUARZO, PIETRA NATURALE

Spessori : sup. 8, inf. 10 cm

Tipologia	Finiture			Lungh.	Spess. super.	Spess. inferiore	altezza	peso
<b>CORDOLO 8/8</b>	QUARZO	100 x 8 x 24		100 cm	8 cm	8 cm	24 cm	<b>45 kg</b>
<b>CURVA 8/8, R 50</b>	QUARZO	78,5 (arco) x 8 x 24		78,5 cm	8 cm	8 cm	24 cm	<b>40 kg</b>
<b>CORDOLO 8/10</b>	QUARZO, PIETRA NATURALE	100 x (8/10) x 24		100 cm	8 cm	10 cm	24 cm	<b>50 kg</b>
<b>CURVA 8/10, R 50</b>	QUARZO, PIETRA NATURALE	78 (arco) x (8/10) x 24		78 cm	8 cm	10 cm	24 cm	<b>40 kg</b>
<b>CORDOLO BASSO 8/10</b>	STANDARD	100 x (8/10) x 15		100 cm	8 cm	10 cm	15 cm	<b>30 kg</b>

### CARATTERISTICHE GENERALI

Tipo di prodotto	<b>CORDOLO</b>
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 II/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	QUARZO	PIETRA NATURALE
Modalità di produzione			Mono strato, superf. a vista di inerti silicei	Doppio strato, superf. a vista al quarzo	Doppio strato, a vista miscela marmi e graniti
<b>Resist. a Flessione</b>	(MPa = N/mm <sup>2</sup> )		≥ 3,5 N/mm <sup>2</sup>		
	Metodo USRV (pendolo)		Soddisfacente (≥ 55)	Soddisfacente (≥ 60)	Soddisfacente (≥ 55)
<b>Resistenza a Slittamento / scivolamento</b>	Metodo BCRA (per le "barriere architettoniche" si deve avere il coefficiente d'attrito μ > 0,40)		Eccellente (μ ≥ 0,80)	Eccellente (μ ≥ 0,70)	---
	Metodo DIN 51097 (per i bordi piscine. Misura l'angolo limite di scivolamento della superficie)		---	Eccellente (classe C, angolo di scivol. > 25°)	---
<b>Durabilità</b> (assorbimento acqua in % sul peso del pavimento)			≤ 6%	≤ 6%	≤ 6%
<b>Resist. ai Sali Disgelanti</b> (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
<b>Resist. all'Abrasione</b> (lunghezza dell'impronta lasciata, dopo 60 sec. da un disco rotante con materiale abrasivo)			≤ 23 mm	≤ 20 mm	≤ 23 mm

Revisione : CORDOLI serie 8-10 - 24 01 19



## 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 spa.

DETTAGLIO	FINITURA	COLORI
	STANDARD	 Grigio
	QUARZO	 Grigio  Terra di Siena  Rosso
	PIETRA NATURALE	 Granito  <b>NEW</b> Giallo Mori  Porfido