

### AUTOBLOCCANTI

Finiture: QUARZO

Spessori: H = 6 cm



SVOLTA



RETTILINEO



STOP



SERVIZIO



INCROCIO 3 VIE

### Caratteristiche generali

Tipo di prodotto

**MASSELLO**

Norma di riferimento

UNI EN 1338 (marcatura CE obbligatoria. La legge Italiana vieta la commercializzazione di prodotti privi di marcatura CE).

Dimensioni modulari

**21 x 21 cm**

Spessore

**6 cm**

Peso teorico

**135 kg/mq**

Destinazione



Imballo

Mq Pallet

**6,41**

Peso pallet  
± 10 %

**865 Kg**

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.

Superficie **FOTOCATALITICA** (antismog)

**NON PREVISTO**

### DATI TECNICI

	Finiture	---	QUARZO	---
<b>Spessori disponibili</b>		---	<b>6 cm</b>	---
Modalità di produzione		---	Doppio strato, superf. a vista al quarzo	---
<b>Resist. a Trazione indiretta</b> (o splitting test) (MPa=N/mmq)		---	≥ 3,6 N/mmq	---
<b>Resist. a Flessione</b> (NON PREVISTO)		---	---	---
Metodo USRV (pendolo)		---	Soddisfacente (≥ 55)	---
<b>Resistenza a Slittamento / scivolamento</b> Metodo BCRA (per le "barriere architettoniche" si deve avere il coefficiente d'attrito $\mu > 0,40$ ) Metodo DIN 51097 (per i bordi piscine. Misura l'angolo limite di scivolamento della superficie)		---	---	---
<b>Durabilità</b> (assorbimento acqua in % sul peso del pavimento)		---	≤ 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	---
<b>Resist. all'Abrasion</b> e (lunghezza dell'impronta lasciata, dopo 60 sec, da un disco rotante con materiale abrasivo)		---	≤ 20 mm	---

### LEGENDA



Traffico leggero : marciapiedi, zone pedonali, piste ciclabili.



Traffico medio : veicoli lenti fino a 35 q.li, parcheggi di autoveicoli, traffico occasionale.



Traffico pesante : mezzi pesanti a più di 30 km/h, aree di stoccaggio e movimentazione.



Traffico molto pesante : aree industriali soggette a carichi eccezionali, piazzali di stoccaggio.

Revisione : TATTILE - 14 / 09 / 2018



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 PAVIMENTI AUTOBLOCCANTI

- **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
	QUARZO	 GIALLO

### SCHEMI DI POSA

