

Caratteristiche generali



Tipo di prodotto	MASSELLO			
Norma di riferimento	I pavimenti filtranti della loro massa attuale non sono regolamentati dalla marcatura CE. I DATI TECNICI riportati, si riferiscono alla norma UNI EN 13398/1339			
Dimensioni modulari	20 x 20 cm			
Spessore	7 cm	8 cm	10 cm	
Peso teorico	140 kg/mq	160 kg/mq	200 kg/mq	
Destinazione				
Imballo	Mq Pallet	11,25	10	8.32
	Peso pallet ± 15 %	1575 Kg	1600 Kg	1670 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)	A richiesta		

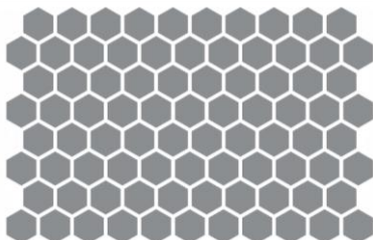
DATI TECNICI

Finiture	FILTRANTE
Spessori disponibili	7 - 8 - 10 cm
Modalità di produzione Doppio strato	Spessore quarzo ≥ 5 mm (± 10%)
Resist. a Trazione indiretta (o splitting test) (MPa=N/mmq)	≥ 2,5 N/mmq
Densità Impasto	≥ 2000 Kg/mc
Resistenza a Slittamento / scivolamento Metodo USRV (pendolo)	Soddisfacente (≥ 60)
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
Resist. all'Abrasione (lunghezza dell'impronta lasciata, dopo 60 sec, da un disco rotante con materiale abrasivo)	≤ 20 mm Classe 4 Marcatura I
Capacità drenante Cdre*	100%
Permeabilità all'acqua**	≥ 328,3 l/mq min
Coefficiente di permeabilità verticale Kv**	Kv ≥ 2,22 x 10⁻³ m/s

* La capacità drenante Cdre è il rapporto tra il volume che passa, per drenaggio nel sottosuolo e il volume affluito, cioè caduto sul pavimento. Rappresenta quindi la percentuale di acqua che drena nel sottosuolo. (vedi fonti Assobeton - Manuale Assobeton Drenanti)

**Rapporto di prova N° 110160-R-5191

SCHEMI DI POSA



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 : REGALE filtrante - 07/05/2022

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 e FINITURE**: per i colori e finiture effettivamente disponibili su ogni combinazione di "formato"+"finitura" consultare gli uffici della SENINI srl.

DETTAGLIO	FINITURA	COLORI		
	QUARZO			
		GRIGIO	MIX CHIARO	BIANCO MIX