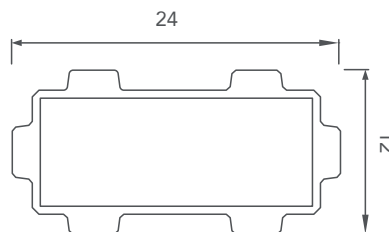


SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO	Revisione n°	2
	Data:	18/05/2021
DREENBLOC	LISCIA DRENANTE	CE

DREENBLOC è un particolare massello che permette il drenaggio del terreno conferendo alla pavimentazione un gradevole aspetto estetico. Grazie ai particolari distanziali maggiorati, garantisce la permeabilità delle superfici e, al contempo, è adatto al passaggio dei carichi veicolari.



Norma di riferimento	UNI EN 1339 - LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI
Finitura	LISCIA DRENANTE
Spessore (mm)	80
Peso teorico (kg/m ²)	150
Classe d'uso raccomandata (SETRA-LCPC)	3B Carrabilità Media
Dimensioni Nominali [modulo] (cm)	120x240
Percentuale Vuoto/Pieno	35,0%
Impiego previsto	PAVIMENTAZIONI ESTERNE

Voce di capitolato:

Pavimentazione costituita da masselli in cls vibrocompresso tipo DREENBLOC delle dimensioni di mm 120 x 240 spessore mm 80 colore realizzato in calcestruzzo doppiostrato. Lo strato di base è in calcestruzzo costituito da inerti selezionati naturali (granulometria 0/10) e cemento ad alta resistenza conforme alla UNI EN 197-1 ; lo Strato di usura di spessore 4 mm realizzato con inerti naturali pregiati (granulometria 0/2), inerti selezionati di quarzo (granulometria 1/3), ossidi di ferro speciali per calcestruzzo e cemento ad alta resistenza conforme alla UNI EN 197-1.

Finitura LISCIA: È una finitura con uno strato superficiale antiscivolo al quarzo. Il massello si presenta con una superficie liscia e uniforme dall'alta resistenza all'abrasione.

L'azienda fornitrice dovrà possedere Certificazione del Sistema di Qualità Aziendale secondo la NORMA EN 9001

Schemi di Posa

DAMA

LISCA DI PESCE

A CORRERE

La presente scheda tecnica non costituisce specifica e i dati riportati derivano dalla nostra esperienza e sono da riferirsi alla data indicata.

La M.V.B. BAGATTINI S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso, spetta al cliente accertarsi, al momento della richiesta, della validità dei dati riportati.

