






SCHEDA TECNICA

DOPPIO T 16,5X19,8

MONOSTRATO
DOPPIO IMPASTO FINITURA AL QUARZO
FILTRANTE



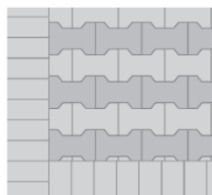
CARATTERISTICHE GEOMETRICHE	LUNG	LARG	SP.	
DIMENSIONI NOMINALI (mm)	165	198		
DIMENSIONI MODULARI (mm)	165	198		
TOLLERANZE AMMISSIBILI (mm)	± 2	± 2	± 3	
SPESSORE 6 		SPESSORE 8 		
FILTRANTE				COLORI DISPONIBILI
SPESSORE 6 		SPESSORE 8 		GRIGIO, ROSSO, TERRA DI SIENA, ANTRACITE, GIALLO MIX COLOR

CARATTERISTICHE IMBALLO	U.M.	MONOSTRATO		QUARZO		FILTRANTE	
SPESSORI DISPONIBILI		6	8	6	8	6	8
MQ PER BANCALE O BIG BAL	MQ	10,2	8,45	10,2	8,45	8,45	8,45
PEZZI PER MQ	NR	35	35	35	35	35	35
PESO AL MQ	KG	131	180	131	180	120	155

DATI TECNICI							
RESISTENZA ATRAZIONE INDIRECTA	(Mpa)	>3,6	>3,6	>3,6	>3,6	>3,6	>3,6
ASSORBIMENTO D'ACQUA	%	<6	<6	<6	<6	<6	<6
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	USRV	Soddisfacente		Soddisfacente		Soddisfacente	
RESISTENZA AI SALI DISGELANTI	Kg/m2	<1	<1	<1	<1	<1	<1
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	mm	-22	-21	-22	-21	-21	-21
PERMEABILITA' ALL'ACQUA*	L/SEC*MQ					4,6	4,6
CAPACITA' DRENANTE SPERIMENTALE*	CDRE					100%	100%

*PROVA REALIZZATA SU PROVINI CILINDRICI CHE SONO STATI IMPERMEABILIZZATI LATERALMENTE CONTROLLANDONE SUCCESSIVAMENTE LA TENUTA. LA PROVA E' STATA CONDOTTA UTILIZZANDO UN PERMEAMETRO A COLONNA D'ACQUA DEL DIAMETRO DI MM 64 CON LINEA DI FEDE SUPERIORE POSTA A MM 600 DAL PROVINO E LINEA DI FEDE INFERIORE POSTA A 300 MM DAL PROVINO

SCHEMI DI POSA POSA DA FORMATO



SCHEDA N. **DOPPIOT** DATA **04/12/2009** MOD. **S823A** REVISIONE N° 1 DEL **28/08/18**

F.LLI VACIS srl Via Dante Alighieri, 13 24050 COVO BG
Tel 036393167 Fax 0363938688
www.vacissrl.it - info: vacissrl@vacissrl.it