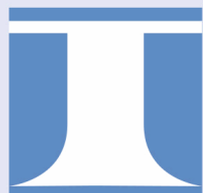


SCHEMA TECNICA



PEDESTAL

EH 15

CODICE PRODOTTO

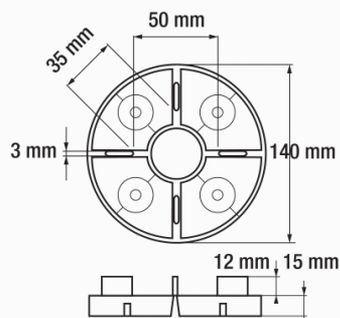
E000015000

REV 00

27.06.2013



SUPPORTO EH 15



DESCRIZIONE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di supporti per pavimentazioni sopraelevate tipo "EH".

I supporti sono costituiti da un unico elemento in polipropilene del diametro di mm. 140 e altezza mm 15, nella parte superiore sono presenti di n 4 alette distanziatrici h mm 12 dello spessore di mm 3.

Nella base sono presenti dei fori per il deflusso dell'acqua.

LINEA PRODOTTO

PEDESTAL

SIGLA PRODOTTO

EH 15

CARATTERISTICHE

altezza mm 15, non regolabile
 predisposto all'inserimento di uno o più equilibratori basculanti, aventi altezza mm 5
 facilmente sezionabile in 2 o 4 parti in caso di necessità a bordo muro o negli angoli
 sovrapponibili tra di loro e con altri modelli E

MATERIA PRIMA

Ploipropilene

IMPATTO AMBIENTALE

riciclabile - rifiuto non pericoloso

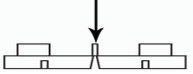
CAMPO D'IMPIEGO (PIANO DI APPOGGIO)

su qualsiasi membrana impermeabile
 su qualsiasi pannello isolante rigido
 su qualsiasi piano di posa solido e compatto

CAMPO D'IMPIEGO (PAVIMENTAZIONI)

con qualsiasi elemento prefabbricato autoportante per pavimentazioni da esterno, avente spessore minimo mm. 15

CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE	UNITA'	VALORE	TOLLERANZA
DIAMETRO BASE	mm	140	+/- mm 1,0
SPESSORE BASE	mm		+/- mm 0,2
ALTEZZA MINIMA	mm	15	+/- mm 1,0
SPESSORE ALETTE DISTANZIATRICI	mm	3	+/- mm 0,2
ALTEZZA ALETTE DISTANZIATRICI	mm	12	+/- mm 0,2
PESO	kg	0,046	+/- 5 %

CARATTERISTICHE TECNICHE		UNITA'	VALORE
RESISTENZA LIMITE A COMPRESSIONE CENTRALE* (calcolata ad altezza media, tra la minima e la massima)		KN	55,13
DUREZZA		Shore d	70 (+/- 3)

*Prove effettuate dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli studi di Padova. 1 KN = 98,6 Kg

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE	METODO	UNITA'	VALORE
REAZIONE AL FUOCO*	UNI EN 13501-1:2009	classe	E
RESISTENZA ALLE BASSE TEMPERATURE			-40°

*Prove effettuate dall'Istituto Giordano S.p.A. Bellaria-Iaeca Marina (RN)-Italy

IMBALLO E STOCCAGGIO		
PEZZI PER SCATOLA		200
SCATOLE PER BANCALE		20
DIMENSIONE SCATOLA		cm 39,5x60x42,5
PESO SCATOLA		kg 10,20
DIMENSIONE BANCALE		cm 80 x 120

L'imballo dei supporti è costituito da scatole di cartone. L'imballaggio finale dei bancali è realizzato con l'avvolgimento di un film in polietilene. Si consiglia lo stoccaggio al coperto, protetto dalle precipitazioni.

MODALITA' DI POSA	
	Il prodotto viene posato a secco, senza necessità di collanti o altri tipi di fissaggi.

I dati esposti sono relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da Eterno Ivica in qualsiasi momento senza preavviso.

Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in merito ai risultati. L'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

Il documento è di proprietà di Eterno Ivica. I diritti sono riservati.



Eterno Ivica srl - Via Austria 25/E - Z.I.Sud 35127 Padova - Italy
T Exp. +39 049 8530102, T +39 049 8530101, F +39 049 8530111
eternoivica@eternoivica.com - www.eternoivica.com

