

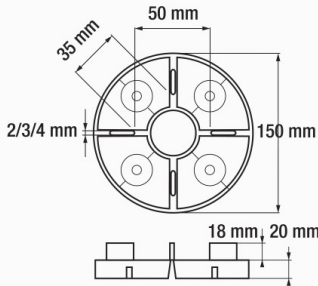
TECHNISCHE UNTERLAGEN



EH 20
CODE UND
PRODUKT
E002020000
REV 00
16/04/2018



STELZLAGER EH 20



BESCHREIBUNG UND DETAILANGABEN

Lieferung und Aufbau der Stelzlager für Doppelböden des Typs „EH“.
 Die Stelzlager bestehen aus einem einzigen Polypropylenelement mit einem Mindestdurchmesser von 150 mm und einer Höhe von 20 mm. Im oberen Teil befinden sich vier Abstandshalter von 18 mm Höhe und 4 mm Dicke.
 In der Basis gibt es Löcher für den Wasserabfluss

PRODUKTLINIE

PEDESTAL

PRODUKTSIEGEL

EH 20

MERKMALE

Höhe 20 mm, nicht einstellbar
 Bereit für das Einsetzen eines oder mehrerer Kippbare Balancer mit einer Höhe von 5 mm
 Es kann leicht in 2 oder 4 Teile entlang der Wand oder in Ecken geschnitten werden, wenn nötig

MATERIAL

Polypropylen

AUSWIRKUNGEN AUF DIE UMWELT

Recyclebar - keine gefährlichen Abfälle

ANWENDUNGSGEBIET

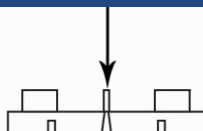
auf jeder wasserdichten Membran
 auf jeder starren Dämmplatte
 auf jeder festen und kompakten Verlegefläche

ANWENDUNGSGEBIET (BODENBELAG)

mit einem selbsttragenden Element für Außenböden mit einer Mindestdicke von 20 mm

MORPHOLOGISCHE MERKMALE	EINHEIT	WERT	ABWEICHUNG
DURCHMESSER BASE	mm	150	+/- mm 1,0
DICKE BASE	mm	1,5	+/- mm 0,2
MINDESTHÖHE	mm	20	+/- mm 1,0
DICKE DER ABSTANDSHALTER	mm	4	+/- mm 0,2
HÖHE DER ABSTANDSHALTER	mm	18	+/- mm 0,2
GEWICHT	kg	0,073	+/- 5 %

TECHNISCHE MERKMALE	EINHEIT	WERT
KOMPRESSIOENSGRENZWIDERSTAND ZENTRAL* (berechnet auf Basis der Durchschnittshöhe, zwischen Minimum und Maximum)	KN	75,90
HÄRTE	Shore d	70 (+/-3)



* Tests durchgeführt von der Abteilung für Bau-, und Umwelttechnik der Universität von Padua. 1 KN = 98,6 kg

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE MERKMALE	VERFAHRENSWEISE	EINHEIT	WERT
BRANDVERHALTEN*	UNI EN 13501-1:2009	klasse	E
KÄLTEBESTÄNDIGKEIT			-40°

* Durchgeführte Tests am „Istituto Giordano“ S.p.A. Bellaria-Igea Marina (RN)-Italy

VERPACKUNG UND LAGERUNG	
STÜCKANZAHL PRO KARTON	150
KARTON PRO PALETTE	20
GRÖÖE DES KARTONS	cm 39,5x60x42,5
GEWICHT DES KARTONS	Kg 11,95
GRÖÖE DER PALETTE	cm 80x120

Die Stelzlager sind in Kartons verpackt. Die Endverpackung der Paletten erfolgt durch das Umwickeln mit einer Polyethylenfolie. Wir empfehlen die Produkt innen zu lagern, damit sie vor eventuellem Niederschlag geschützt sind

VERLEGEVERFAHREN	
	Das Produkt wird trocken verlegt, ohne dass Klebstoffe oder andere Befestigungsarten erforderlich sind.

Die angezeigten Daten beziehen sich auf die aktuelle Produktion und können von Eterno Ivica jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert und aktualisiert werden.

Angesichts der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und der möglichen Einmischung von Nichtmitarbeitern übernehmen wir keine Verantwortung für die Ergebnisse. Der Käufer ist verpflichtet, die Eignung des Produkts für die beabsichtigte Verwendung in eigener Verantwortung festzustellen.

Das Dokument gehört Eterno Ivica. Die Rechte sind vorbehalten.



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

