

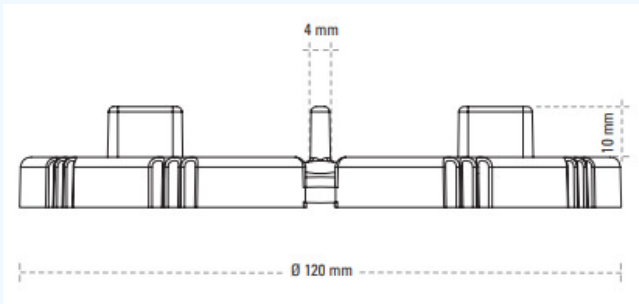
## TECHNISCHE UNTERLAGEN



**EH RUBBER PAD**  
**CODE UND**  
**PRODUKT**  
**E00000600\* +**  
**E00001000**  
**REV 00**  
**16/04/2018**



### EH RUBBER PAD 10 + 6



### BESCHREIBUNG UND DETAILANGABEN

Lieferung und Aufbau der Stelzlager für Doppelböden "EH RUBBER PAD".  
 EH RUBBER 6 ist ein Gummilager aus recyclebarem SBS Gummi, mit einem Minstdurchmesser von 120 mm und einer Höhe von 6 mm. Im oberen Teil befinden sich vier Abstandshalter von 10 mm Höhe und 4/3/2 mm Dicke.  
 Es kann einzeln oder überlappend mit EHRUBBER 10 eingesetzt werden, bis sie die notwendige Höhe erreichen.  
 Hohe Geräusche Dämpfungseigenschaft

### PRODUKTLINIE

### PEDESTAL

#### PRODUKTSIEGEL

#### EH RUBBER 6

#### MERKMALE

Höhe 6 mm  
 Höhe unter Verwendung beider Komponenten ist 16 mm;  
 4 Abstandshalter mit einer Dicke von 4,3, 2 mm, wenn nötig leicht abnehmbar.  
 SBS

#### MATERIAL

#### 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 Minstdicke von 15 mm

### MORPHOLOGISCHE MERKMALE

#### UNIT

#### VALUE

#### TOLLERANCE

#### DURCHMESSER BASE

mm

120

+/- mm 1,0

#### DICKE BASE

mm

6

+/- mm 0,2

#### MINDESTHÖHE

mm

6

+/- mm 1,0

DICKE DER ABSTANDSHALTER	mm	4/3/2	+/- mm 0,2
HÖHE DER ABSTANDSHALTER	mm	10	+/- mm 0,2
GEWICHT	kg	0.035	+/- 5 %

TECHNISCHE MERKMALE	Kraftanwendung	8000N	10000N	14000N
BEZIEHUNG ZWISCHEN KRAFT UND ZERKLEINERUNG	EH RUBBER 6	1,7 mm	2 mm	2,5 mm
	EH RUBBER 10+6	2,9 mm	4,6 mm	6 mm

intern durchgeführte tests. 1 KN = 98,6 Kg

TECHNISCHE MERKMALE	UNIT	VALUE
HÄRTE	Shore A	85 (+/- 5)

VERPACKUNG UND LAGERUNG	
STÜCKANZAHL PRO KARTON	150
KARTON PRO PALETTE	//
GRÖÖE DES KARTONS	Cm 40x21x28
GEWICHT DES KARTONS	Kg 5.25
GRÖÖE DER PALETTE	cm 80 x 120

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.

Angeichts 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

