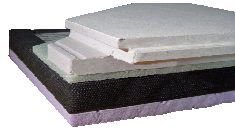


EUROPÄISCHE TECHNISCHE ZULASSUNG: ETA 13/0493

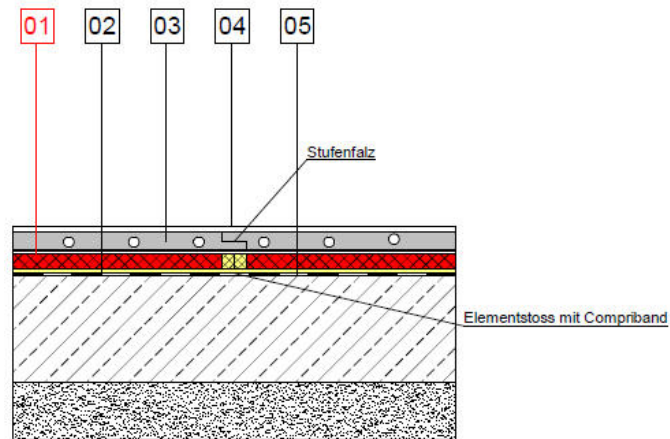
SF-I-BTRE-VIP



SF-I-B-FBHNORIT-VIP



- Vor Aufbringen der Bodenabdichtung auf planebenes Niveau achten



Kernstärke VIP in mm	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00	45,00	50,00
U-Wert W/(m ² K)	0,290	0,240	0,205	0,179	0,159	0,142	0,129
R-Wert (m ² K)/W	3,28	3,99	4,70	5,42	6,13	6,85	7,56
Gesamtstärke in mm	35,00	40,00	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00

Berechnungen bezogen auf den ungestörten Bereich des VIP-Elementes ohne Randausbildungen, Elementgröße 1000x1000 mm. Berechnungen sind zu prüfen, Bauteilaufbauten ergänzen. Bezüglich Wärmebrücken, Maßtoleranzausgleich und Stoßabklebung beachten Sie bitte Punkt 4.6 unserer Allgemeinen Verarbeitungsrichtlinien zur Verwendung von Comprி- und Klebebändern.

01	Vakuumdämmung	06 x	11 x	16 x
02	Bodenabdichtung	07 x	12 x	17 x
03	Trockenheizestrich	08 x	13 x	18 x
04	Belag	09 x	14 x	19 x
05	Bodenplatte	10 x	15 x	20 x

Allen Detailsystemen liegen die Montagehinweise des jeweiligen VIP-Systems zugrunde. Unsere Ausführungsvorschläge müssen in allen Fällen den jeweiligen Baustellenbedingungen angepasst bzw. nach den individuellen Herstellervorschriften umgesetzt werden. Die VARIOTEC-Gewährleistung bezieht sich ausschließlich auf das unverbaute VIP-Produkt, jedoch nicht auf die Verlegung, Montage oder auf andere Gewerke, und / oder Ausführungs- oder Planungsvorschläge.

Die Darstellungen dienen als Orientierungshilfe, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und bilden deshalb keine Gewährleistungs- und Haftungsgrundlage. Bauphysikalische Betrachtungen und Prüfungen durch den Planer oder ausführenden Handwerker sind projektbezogen abzuwägen und ggf. zu veranlassen.

KONTAKT D: +49(0) 9181 / 6946-10 ÖSTERREICH/SCHWEIZ/SÜDTIROL: +43(0) 2247 / 51936-11

4.4.

Innendämmung

