

ISODEFO-10-E

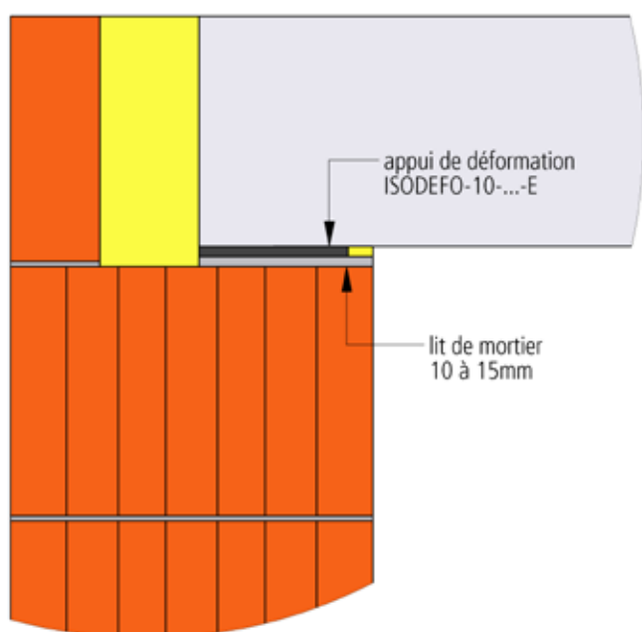
Appui de dalle pour maçonnerie monobloc à isolation thermique incorporée

Domaines d'utilisation

Les appuis de dalle ISODEFO-10-E avec leur noyau porteur excentrique sont utilisés là où il s'agit:

- du report excentrique contrôlé d'une charge sur une maçonnerie monobloc incorporant sa propre isolation thermique
- de la reprise de mouvements horizontaux
- d'une isolation efficace contre les bruits solidiens entre mur et dalle

Détail d'un appui



Types

ISODEFO-10-175-E



ISODEFO-10-200-E



ISODEFO-10-240-E



Spécifications et assortiment

		Unité	ISODEFO-10-175-E	ISODEFO-10-200-E	ISODEFO-10-240-E
Épaisseur du mur ¹⁾		mm	365 / 425	490	490
Largeur totale de l'appui ¹⁾	b	mm	175	200	240
Largeur du noyau porteur	b _E	mm	150	150	190
Épaisseur de l'appui	h	mm	10	10	10
Limite d'utilisation ²⁾	F _{Cd}	kN/m ¹	450	450	570
Résistance de charge ²⁾	F _{Rd}	kN/m ¹	630	630	800
Glissement admissible	s	mm	+/- 4	+/- 4	+/- 4
Compression du noyau porteur	A _E	N/mm ²	3.0	3.0	3.0

¹⁾ Pour d'autres épaisseurs de murs ou largeurs d'appuis : s'adresser à notre service technique.

²⁾ Les sollicitations maximum de parties d'ouvrage voisines telles que la pression partielle sur la maçonnerie / le béton doivent être prise en compte.