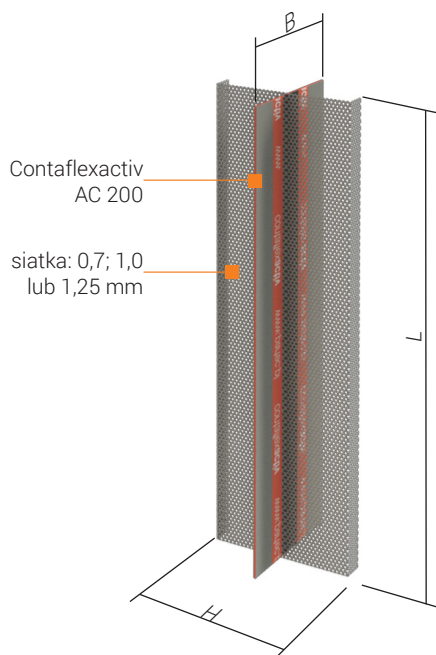




FORFLEX 1000 CV - połączenie szalunku traconego Forflex 1000 i blachy uszczelniającej pokrytej bentonitem.
Alternatywna nazwa systemowa - Formax 1000 CV.



Stosowane przy szalowaniu przerw roboczych w płytach i ścianach przy równoczesnym ich uszczelnianiu aktywnym bentonitem.

Nie posiadają własnej konstrukcji nośnej.

Wysokość standardowa $H = 2,25$ m.

S - grubość ściany

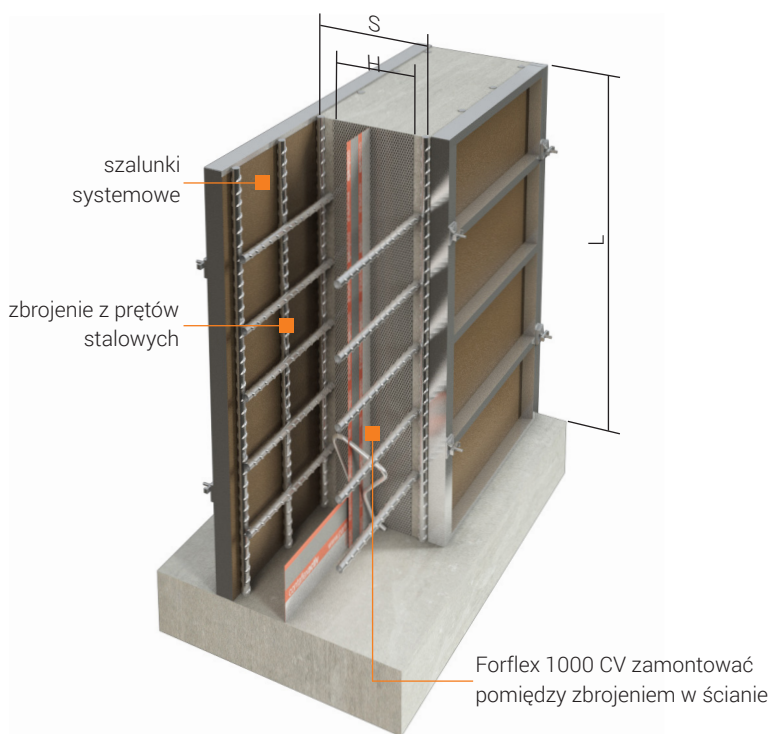
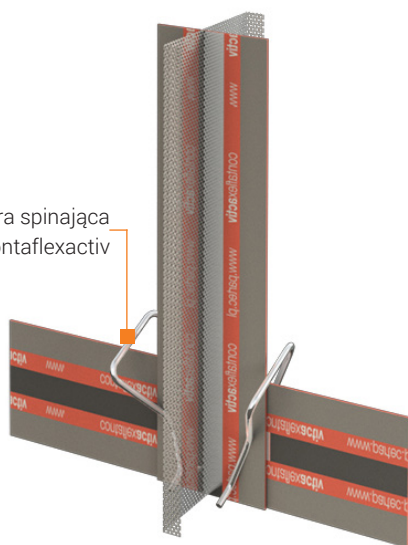
H - szerokość Forflex 1000 CV

L - wysokość Forflex 1000 CV

Montaż Forflex 1000 CV pomiędzy zbrojeniem w ścianie drutem wiązkowym.

Podpreźć Forflex 1000 CV przed betonowaniem.

KA 18/3 klamra spinająca do blach Contaflexactiv



NR ARTYKUŁU	TYP	TYP USZCZELNIENIA B [mm]	SZEROKOŚĆ H [cm]	GRUBOŚĆ g [mm]	WYSOKOŚĆ L [m]
720...	Forflex 1000 CV/0,7	Contaflexactiv AC 200	wg zamówienia	0,7	2,25
721...	Forflex 1000 CV/1,0	Contaflexactiv AC 200	wg zamówienia	1,0	2,25
722...	Forflex 1000 CV/1,25	Contaflexactiv AC 200	wg zamówienia	1,25	2,25
723...	Forflex 1000 CV/...	Contaflexactiv AC 200	wg zamówienia	wg zamówienia	wg zamówienia

UWAGA: Wszystkie elementy wykonywane są wg otrzymanych projektów, uwzględniając zmienne szerokości, przegłębienia płyt oraz zachowanie ciągłości uszczelnienia płyt dennych i ścian.