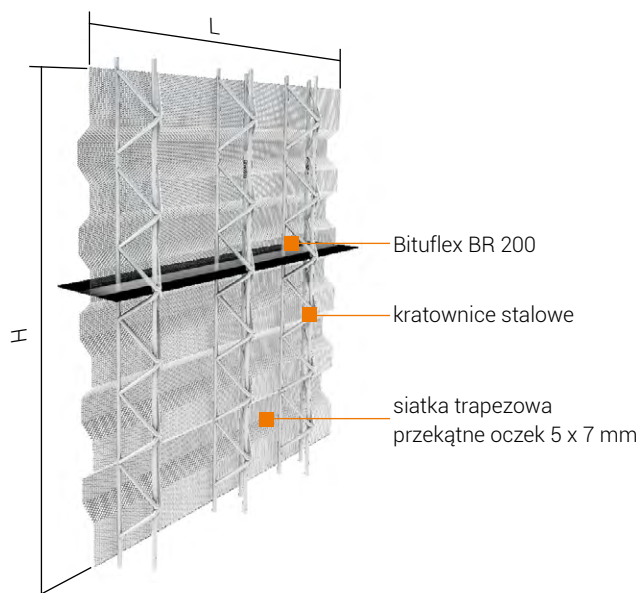




FORBIT 5000 B - połączenie szalunku traconego Forflex 5000 z systemem uszczelnień Bituflex (stalowa taśma pokryta samowulkanizującym się bitumem). Alternatywna nazwa systemu - Forflex 5000 B.



Zastosowanie - przerwy robocze.

Posiada własną konstrukcję nośną wykonaną z kratownic stalowych.

System zawiera kształtki typu: Krzyżak, T oraz L.

Długość elementu: L = 2,25 m.

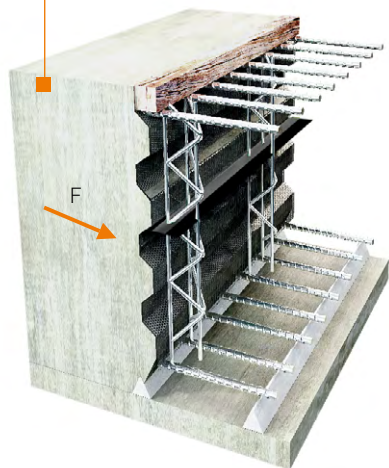
Zakres wysokości: 0,3 - 7,0 m.

Do wysokości H = 90 cm szalunek jest samonośny.

Należy bezwzględnie spinać klamrami KA 18/3 kolejne elementy blach Bituflex.

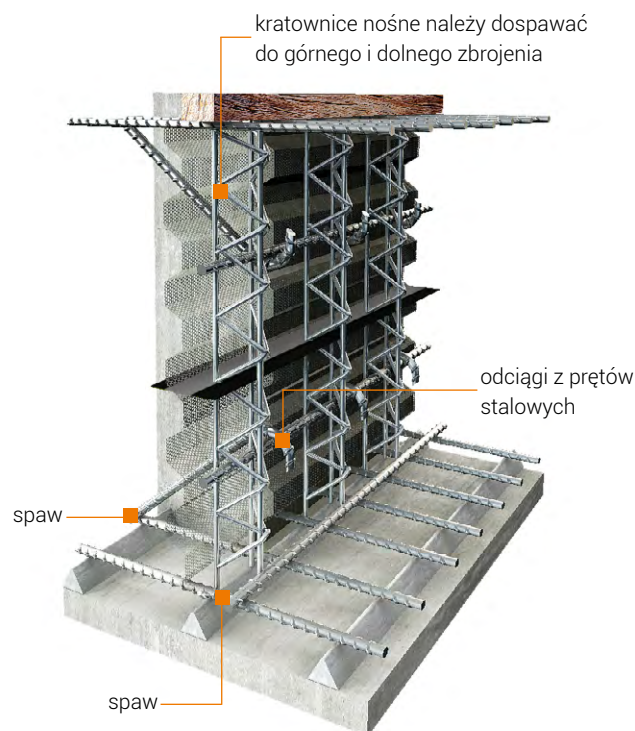
Zalecane układanie bitumem od strony napływającej wody.

montaż Forbit 5000 B między górnym, a dolnym zbrojeniem płyty żelbetowej



H = 50 - 150 cm

Forbit 5000 B jest samonośny.



H > 150 cm

Stosować odcigi lub podpory z prętów.

NR ARTYKUŁU	TYP	WYSOKOŚĆ H [cm]	TYP USZCZELNIENIA B [mm]	GRUBOŚĆ [mm]	RODZAJ PODPORY	DLUGOŚĆ L [m]
794-...	Forbit 5000 B/0,7	wg zamówienia	Bituflex BR 200	0,7	kratownica	2,25
795-...	Forbit 5000 B/1,0	wg zamówienia	Bituflex BR 200	1,0	kratownica	2,25
796-...	Forbit 5000 B/1,25	wg zamówienia	Bituflex BR 200	1,25	kratownica	2,25
797-...	Forbit 5000 B/...	wg zamówienia	wg zamówienia	wg zamówienia	kratownica	wg zamówienia

