

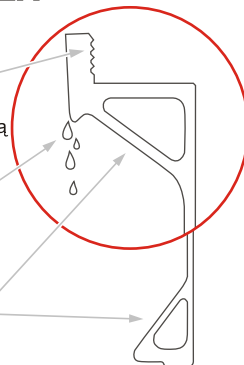
ZALETY SYSTEMU ALUSTROP

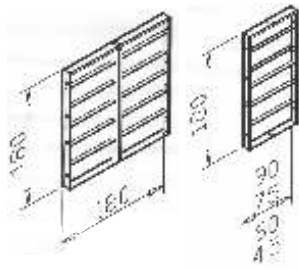
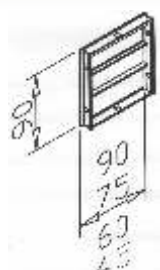


- ✓ łatwe szalowanie i rozszalowanie
- ✓ krótki czas montażu i demontażu szalunku, około 0,2h/m
- ✓ zwiększona rotacja sprzętu podczas budowy
- ✓ grubość stropu do 50 cm
- ✓ wzmocnione płyty o podwyższonej żywotności
- ✓ gładka powierzchnia stropu
- ✓ lekka konstrukcja
- ✓ łatwy transport i przechowywanie
- ✓ odprowadzanie nadmiaru mleczka betonowego
- ✓ atrakcyjna cena







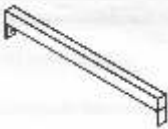




ZALETY PROFILA

- ✓ wycięcia w kształcie ząbków dobrze trzymają silikon wypełniający szczeliny między sklejką a ramą nośną
- ✓ konstrukcja zabezpieczona przed zabrudzeniem (mleczko betonowe swobodnie skapuje)
- ✓ duża wytrzymałość dzięki dodatkowym wzmocnieniom



	Nazwa produktu	Indeks	Waga (kg)	
	Płyta szalunkowa AL			
	Ramy płyty szalunkowej wykonane z aluminium, wypełnione sklejką wodoodporną.	180x180	a0051818	44,21
		180x90	a0051890	22,70
		180x75	a0051875	20,09
		180x60	a0051860	17,53
		180x45	a0051845	14,97
	Płyta szalunkowa AL			
	Ramy płyty szalunkowej wykonane z aluminium, wypełnione sklejką wodoodporną.	90x90	a0050990	22,70
		90x75	a0050975	20,09
		90x60	a0050960	17,53
		90x45	a0050945	14,97
	Płyta szalunkowa stropowa rozsuwna AL			
	Szerokość płyty można regulować w zakresie od 55 do 90 cm.	55-90x180	a0060055	27,93
	Podpora stropowa			
	Podpory wykonane są z rur stalowych zabezpieczonych cynkowaniem ogniowym.	BS 250	a0002250	13,45
		BS 300	a0002300	14,75
		BS 350	a0002350	18,60
		BS 400	a0003400	29,20
		BS 450	a0003450	30,50
		BS 500	a0003500	32,90
		BS 550	a0003550	36,10

	Nazwa produktu	Indeks	Waga (kg)	
	Trójnóg Służy jako zabezpieczenie przed przewracaniem podpór w trakcie szalowania.	a0025000	7,40	
	Głowica wsporcza stalowa Głowica umieszczona w podporze służy jako podparcie dla płyt szalunkowych stropowych aluminiowych.	a0070000	2,38	
	Głowica narożna stalowa Głowica narożna pozwala na bardzo szczelne dopasowanie płyt szalunkowych do ścian.	a0070002	1,85	
	Głowica - gniazdo słupka stalowego Głowica - gniazdo słupka stalowego służy do zamocowania słupków pomostu roboczego.	a0072000	3,41	
	Nadstawka dystansowa głowicy stalowej Mocowana jest na głowicach i służy do układania kantówek uzupełniających szalunek.	a0075000	0,57	
	Uchwyt krawężnika stalowego Nakładany na słupek pomostu roboczego w celu przytrzymania krawężnika.	a0078000	0,39	
	Dźwigar poprzeczny Mocowany poprzecznie do dźwigarów wyrównujących.	a0081090	3,01	
	Dźwigar wyrównawczy stalowy Dźwigar stalowy z wbudowaną drewnianą listewką. Układa się go w miejscach uzupełnień płyt.	0,90	a0080090	5,75
		1,80	a0080180	11,45
	Słupek pomostu roboczego Służy do zamocowania poręczy z desek zabezpieczających pracę.	a0970002	2,89	