



SAFETY BLOC[®] 120

3i-płyta budowlana ND 300
System Mercor Dunamenti

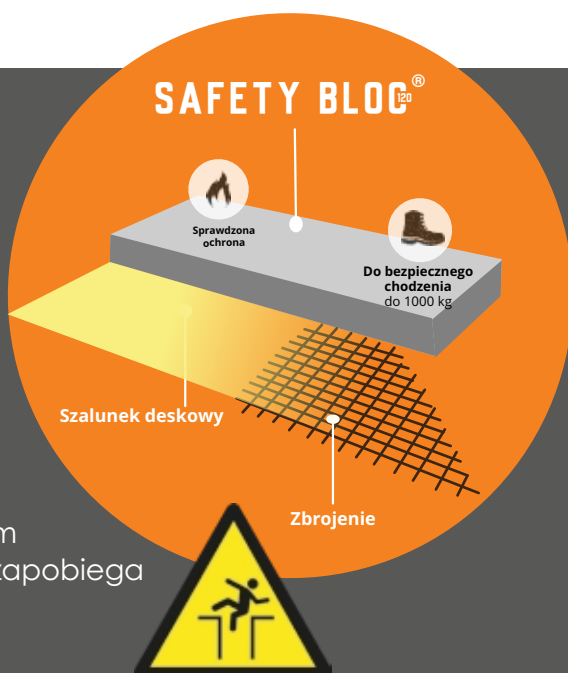
Karta charakterystyki produktu Więcej bezpieczeństwa na placu budowy!

- **SAFETY BLOC 120** to jednocześnie element szalunku i ochrony przeciwpożarowej.
- Przy tworzeniu szalunku dachu **SAFETY BLOC 120** jest po prostu zabetonowywany
- Po zalaniu betonem **SAFETY BLOC 120** zostaje umocowany i zamyka otwór w sposób bezpieczny do chodzenia.

- **Ochrona osobista**
- **Oszczędność czasu**
- **Oszczędność pieniędzy**

Otwarte i źle zabezpieczone otwory w podłodze należą do największych zagrożeń na placu budowy.

Tych zagrożeń i wypadków z udziałem ludzi można uniknąć. **SAFETY BLOC 120** zapobiega upadkom i zapewnia profesjonalne zabezpieczenie placu budowy.



Istotne cechy	Norma testowa	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Zakres gęstości usypowej	EN 678	(300 + 15) kg/m ³	ETA-06/0190 Wydanie 30.05.2018
Wartość nominalna przewodności cieplnej	EN ISO 10456	$\lambda = 0,089$ W/(mK)	
Para wodna - współczynnik oporu dyfuzyjnego	EN 12086	$\mu = 7$	
Zdolność magazynowania ciepła przy 23°C/50% RH		$C_p = 1167$ J/kgK	
Wytrzymałość na zginanie	EN 12089	359 kPa	
Napężenie ściskające przy 10% ściśnięciu	EN 826	433 kPa	
Odporność ogniowa z jednostronnym pomalowaniem farbą Polylock Elastic	EN 13501-2:2016		
Testy przeprowadzono zgodnie z normą	EN 1363-1 EN 1366-3	EI 120	

Uwaga

Producent nie ponosi odpowiedzialności za błędy przy montażu.

- **Kontakt PL** 3i-isolet s.r.o | Prumyslová 591/1 | 68201 Vyškov
Czyszczen Marek mobil: +420 724 375 806 | e-mail: c.marek@3i-isolet.com



SAFETY BLOC[®] 120

3i-płyta budowlana ND 300
System Mercor Dunamenti

Karta charakterystyki produktu Więcej bezpieczeństwa na placu budowy!

SAFETY BLOC[®] 120 Wymiary standardowe

* inne grubości dostępne na zamówienie

Grubość cm	Produkt	Nr art.	Wymiary	Szt./pal.	m ² /pal.	kg/szt.	160 x 60 cm
18	SB	1606018	160/60 cm	6	5,76	52	
20	SB	1606020	160/60 cm	5	4,80	58	
22	SB	1606022	160/60 cm	5	4,80	63	
25	SB	1606025	160/60 cm	4	3,84	72	
30	SB	1606030	160/60 cm	3	2,88	86	

Grubość cm	Produkt	Nr art.	Wymiary	Szt./pal.	m /pal.	kg/szt.	120 x 60 cm
18	SB	1206018	120/60 cm	12	8,64	39	
20	SB	1206020	120/60 cm	10	7,20	43	
22	SB	1206022	120/60 cm	10	7,20	48	
25	SB	1206025	120/60 cm	8	5,76	54	
30	SB	1206030	120/60 cm	6	4,32	65	

Grubość cm	Produkt	Nr art.	Wymiary	Szt./pal.	m ² /pal.	kg/szt.	80 x 60 cm
18	SB	806018	80/60cm	12	5,76	26	
20	SB	806020	80/60cm	10	4,80	29	
22	SB	806022	80/60cm	10	4,80	32	
25	SB	806025	80/60cm	8	3,86	36	
30	SB	806030	80/60cm	6	2,88	43	



Ochrona przeciwpożarowa przepustów instalacyjnych

- SAFETY BLOC 120 System mercor dunamenti
- Testowana ochrona przeciwpożarowa
Odporność ogniowa EI120 według normy
EN 13501-2:2016
- Testy przeprowadzono zgodnie z EN
1366-3 i EN 1363-1
- Techniczne doradztwo przeciwpożarowe
mercor dunamenti.



WSKAZÓWKA:

Montaż wyłącznie z produktami
firmy mercor dunamenti company.



Uwaga

Producent nie ponosi
odpowiedzialności
za błędy przy montażu.

- Kontakt PL 3i-isolet s.r.o | Prumyslová 591/1 | 68201 Vyškov
Czyszczonek Marek mobil: +420 724 375 806 | e-mail: c.marek@3i-isolet.com