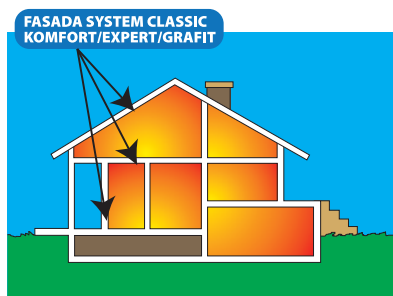


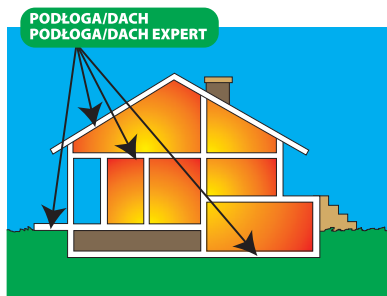


## PŁYTY STYROPIANOWE EPS, SPECJALISTYCZNE PŁYTY STYROPIANOWE

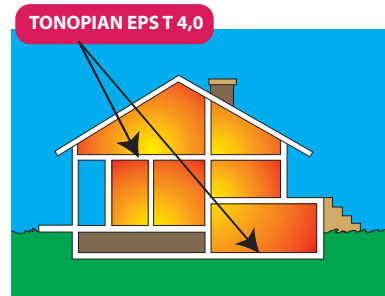
IZOLACJE TERMICZNE I AKUSTYCZNE / STYROPIAN



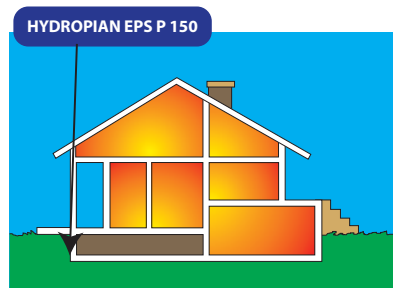
**FASADA SYSTEM CLASSIC, FASADA SYSTEM KOMFORT, FASADA SYSTEM EXPERT, FASADA SYSTEM GRAFIT** – stosowane przede wszystkim do izolacji cieplnej: ścian ocieplanych złożonymi systemami izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi ETICS (metodą lekką moką, BSO), ścian ocieplanych metodą lekką suchą, stropów od spodu przy metodzie lekkiej mokrej, dachów stromych pod i pomiędzy krokwiami. O przydatności wyrobu do konkretnej aplikacji decyduje projektant.



**PODŁOGA/DACH, PODŁOGA/DACH EXPERT, PODŁOGA/DACH GRAFIT** – stosowane przede wszystkim do izolacji cieplnej: podłóg, poddaszy i strychów użytkowych oraz nieużytkowych w budownictwie mieszkaniowym jak i użyteczności publicznej, podłóg na gruncie, stropodachów pełnych i wentylowanych, tarasów i balkonów, dachów stromych pomiędzy i pod krokwiami. O przydatności wyrobu do konkretnej aplikacji decyduje projektant.



**TONOPIAN EPS T 4,0** – stosowany jako izolacja akustyczna stropów w układzie tzw. podłogi pływającej, zapewniająca tłumienie dźwięków uderzeniowych do 31 dB.



**HYDROPIAN EPS P 150** – stosowany przede wszystkim do izolacji miejsc narażonych na silne, długotrwałe zawilgocenie tj.: ścian piwnic, podmurówek, fundamentów, posadzek, podłóg na gruncie, tarasów, parkingów na dachach, garaży, a także „dachów odwróconych”, „zielonych tarasów” oraz „wiszących ogrodów”. O przydatności wyrobu do konkretnej aplikacji decyduje projektant.

### INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

**Dystrybucja:** w sprzedaży hurtowej i detalicznej przez sieć dystrybutorów

**Aprobata i certyfikaty:** ISO 9001:2008

**Pozostała oferta:** styropapa, styropian ekstrudowany XPS, kształtki styropianowe o dowolnych wymiarach, produkty przeznaczone do wytwarzania płyt warstwowych, kształtki, skosy, kliny dachowe

NAZWA HANDLOWA	WYMIARY (dł./szer./gr.) [mm]	WSPÓŁCZYNNIK PRZEWODZENIA CIEPŁA λ [W/(mK)]	TEMPERATURA UŻYTKOWANIA [°C]	KLAS REAKCJI NA OGIEN	KRAWĘDZIE
Fasada System Classic	1000/500/(20-300)	0,045	do +80	E	proste lub na zakładkę
Fasada System Komfort		0,042			
Fasada System Expert		0,040			
Fasada System Grafit		0,032			
Podłoga/Dach	1000/500/(10-300)	0,040			
Podłoga/Dach Grafit		0,032			
Podłoga/Dach Expert		0,038			
EPS 037 Dach/Podłoga		0,037			
Parking		0,035			
Parking Expert					
Tonopian EPS T 22-3, 33-3, 38-3, 43-3, 50-3	1000/500/(22, 33, 38, 43, 50)	0,043			proste
Hydroplan EPS P 100/EPS P 150	1000/500/(20-300)	0,036/0,035			proste lub na zakładkę

### FABRYKA STYROPIANU ARBET sp.j.

CENTRALA: Fabryka i Biuro Handlowe Koszalin

ul. Bohaterów Warszawy 32, 75-211 Koszalin, tel. 94 342 20 76 (do 79), faks 94 342 23 90, www.arbet.pl, e-mail: sekretariat@arbet.pl



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Fasada System Classic**. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BSO, lekka mokra).



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Fasada System Komfort**. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BSO, lekka mokra).



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Fasada System Expert**. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BSO, lekka mokra).



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Fasada System Grafit**. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BSO, lekka mokra).



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Podloga/Dach**. Zastosowanie: izolacja cieplna dachów oraz podłóg przy obciążeniu użytkowym do 1800 kg/m<sup>2</sup>.



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Podloga/Dach Expert**. Zastosowanie: izolacja cieplna dachów oraz podłóg przy obciążeniu użytkowym do 2400 kg/m<sup>2</sup>.



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe EPS 037 Dach/Podloga**. Zastosowanie: izolacja cieplna dachów oraz podłóg przy obciążeniu użytkowym do 3000 kg/m<sup>2</sup>.



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Parking**. Zastosowanie: izolacja cieplna parkingów przy obciążeniu użytkowym do 4500 kg/m<sup>2</sup>.



Fabryka Styropianu Arbet, **Płyty styropianowe Parking Expert**. Zastosowanie: izolacja cieplna parkingów przy obciążeniu użytkowym do 6000 kg/m<sup>2</sup>.