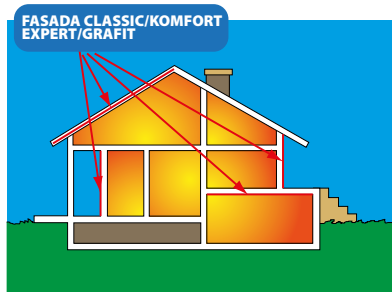
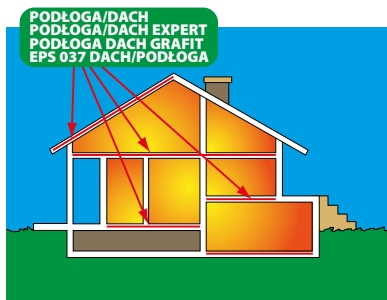




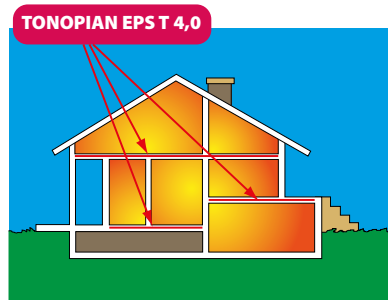
PLYTY STYROPIANOWE EPS, SPECJALISTYCZNE PŁYTY STYROPIANOWE



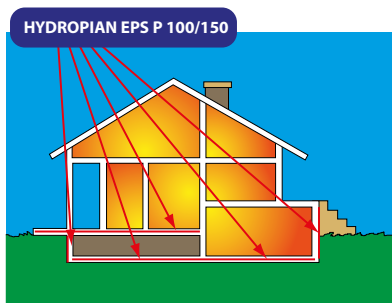
FASADA CLASSIC, FASADA KOMFORT, FASADA EXPERT, FASADA GRAFIT – stosowane przede wszystkim do izolacji cieplnej: ścian ocieplanych złożonymi systemami izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi ETICS (metodą lekką mokrą, BSO), ścian ocieplanych metodą lekką suchą, stropów od spodu przy metodzie lekkiej mokrej, dachów stromych pod i pomiędzy krokiewkami.



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 krokiewkami.



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 100/150 – stosowany w miejscach szczególnie narażonych na silne, długotrwałe zawilgocenie i poddanych wyższemu obciążeniu użytkowemu (3000/4500 kg/m²).

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska.

Dystrybucja: w sprzedaży hurtowej i detalicznej przez sieć dystrybutorów.

Aprobaty i certyfikaty: ISO 9001:2008.

Pozostała oferta: styropapa, styropian XPS, kształtki styropianowe, produkty do wytwarzania płyt warstwowych, kształtki, skosy, kliny dachowe.

NAZWA HANDLOWA	WYMIARY (dł./szer./gr.) [mm]	WSPÓŁCZYNNIK PRZEWODZENIA CIEPŁA λ [W/(mK)]	TEMPERATURA UŻYTKOWANIA [°C]	KLASA REAKCJI NA OGIEN	NAPRĘŻENIE ŚCISKAJĄCE PRZY 10% ODKSZTAŁCENIU WZGLĘDNYM [kPa]
Fasada Classic	1000/500/(20-300)	0,045	do +80	E	nie dotyczy
Fasada Komfort		0,042			nie dotyczy
Fasada Expert		0,040			nie dotyczy
Fasada Grafit		0,031			nie dotyczy
Podłoga/Dach		0,040			≥60
Podłoga/Dach Grafit		0,031			≥60
Podłoga/Dach Expert		0,038			≥80
EPS 037 Dach/Podłoga		0,037			≥100
Parking		0,035			≥150
Parking Expert		0,035			≥200
Tonopian EPS T 22-3, 33-3, 38-3, 43-3, 50-3	1000/500/(22, 33, 38, 43, 50)	0,043			nie dotyczy
Hydropian EPS P 100/EP S 150	1000/500/(20-300)	0,036/0,035			≥100/150

Fabryka Styropianu ARBET Sp.j.

www.arbet.pl, e-mail: sekretariat@arbet.pl

Fabryki i biura handlowe:

Koszalin: ul. Bohaterów Warszawy 32, 75-211 Koszalin, tel. 94 342 20 76 (do 9), faks 94 342 23 90

Gostyń: Czachorowo 57, 63-800 Gostyń, tel. 65 572 37 00, faks 65 572 38 14, e-mail: gostyn@arbet.pl

Przodkowo: 83-304 Kawle Dolne 143, tel. 58 686 10 53, e-mail: przodkowo@arbet.pl

Golub-Dobrzyń: ul. PTTK 56, 87-400 Golub Dobrzyń, tel. 56 683 50 34 (do 6), faks 56 683 22 74, e-mail: golub@arbet.pl

Jasło: ul. Mickiewicza 108, 38-200 Jasło, tel./faks 13 491 50 61 (63), e-mail: jaslo@arbet.pl



Płyty styropianowe Fasada Classic. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BS0, lekka mokra).



Płyty styropianowe Fasada Komfort. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BS0, lekka mokra).



Płyty styropianowe Fasada Expert. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BS0, lekka mokra).



Płyty styropianowe Fasada Grafit. Zastosowanie: izolacja ścian zewnętrznych, np. w systemie ETICS (BS0, lekka mokra).



Płyty styropianowe Podłoga/Dach. Zastosowanie: izolacja cieplna dachów oraz podłóg przy obciążeniu użytkowym do 1800 kg/m².



Płyty styropianowe Podłoga/Dach Expert. Zastosowanie: izolacja cieplna dachów oraz podłóg przy obciążeniu użytkowym do 2400 kg/m².



Płyty styropianowe Parking. Zastosowanie: izolacja cieplna parkingów przy obciążeniu użytkowym do 4500 kg/m².



Płyty styropianowe Hydroplan EPS P 100. Zastosowanie: w miejscach szczególnie narażonych na silne, długotrwałe zawilgocenie i poddanych wyższym obciążeniom (dopuszczalne obciążenie użytkowe 3000 kg/m²).



Płyty styropianowe Tonopian. Zastosowanie: izolacja akustyczna stropów w układzie tzw. podłogi pływającej, zapewniająca tłumienie dźwięków uderzeniowych do 31 dB.