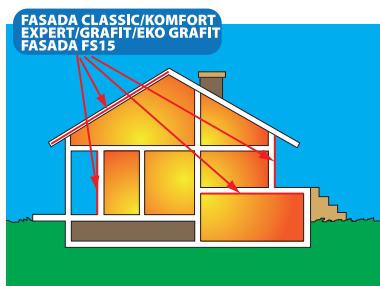


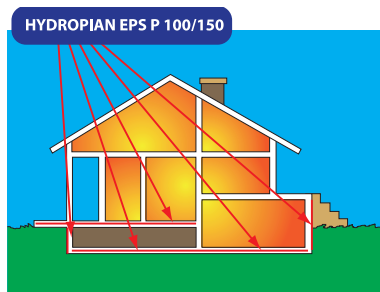


## PŁYTY STYROPIANOWE EPS, SPECJALISTYCZNE PŁYTY STYROPIANOWE

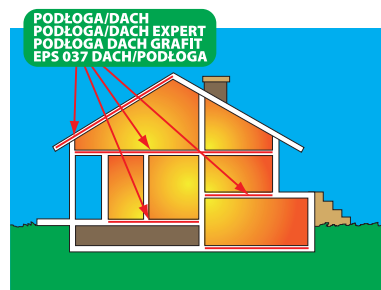


**FASADA CLASSIC/KOMFORT  
EXPERT/GRAFIT/EKO GRAFIT  
FASADA FS15**

**FASADA CLASSIC, FASADA KOMFORT, FASADA EXPERT, FASADA GRAFIT, FASADA EKO GRAFIT, FASADA FS 15** – 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.



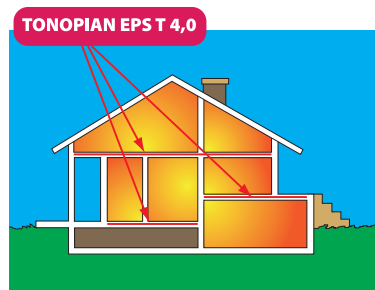
**HYDROPIAN EPS P 100/150**



**PODŁOGA/DACH  
PODŁOGA/DACH EXPERT  
PODŁOGA/DACH GRAFIT  
EPS 037 DACH/PODŁOGA**

**PODŁOGA/DACH, PODŁOGA/DACH EXPERT, PODŁOGA/DACH GRAFIT, FASADA FS 15** – 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.

**HYDROPIAN EPS P 100/150** – stosowany w miejscach szczególnie narażonych na silne, długotrwałe zawilgocenie i poddanych wyższemu obciążeniu użytkowemu (3000/4500 kg/m<sup>2</sup>).



**TONOPIAN EPS T 4,0**

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

### 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<br>(dł./szer./gr.) [mm] | WSPÓŁCZYNNIK<br>PRZEWODZENIA CIEPŁA λ<br>[W/(mK)] | TEMPERATURA<br>UŻYTKOWANIA<br>[°C] | KLASA<br>REAKCJI<br>NA OGIEŃ | NAPRĘŻENIE ŚCISKAJĄCE PRZY<br>10% ODKSZTAŁCENIU WZGLĘDNYM<br>[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  |
| Fasada Eko Grafit                           |                                 | 0,033   |                                    |                              | nie dotyczy  |
| Fasada FS 15                                |                                 | 0,038   |                                    |                              | ≥ 70   |
| 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  |
| Hydroopian EPS P 100/EP S P 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 (BSO, lekka mokra).



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



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



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



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



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



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



**Płyty styropianowe Hydroplan EPS P 100.** Zastosowanie: w miejscach szczególnie narażonych na silne, długotrwałe zawilgocenie i poddanych wyższym obciążeniom (dopuszczalne obciążenie użytkowe 3000 kg/m<sup>2</sup>).



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