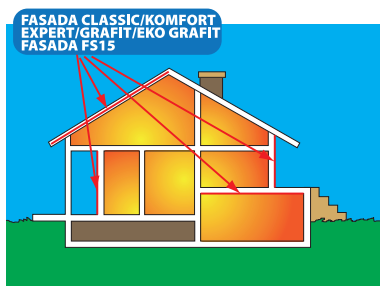


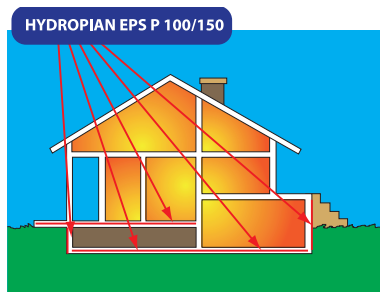


PŁYTY STYROPIANOWE EPS, SPECJALISTYCZNE PŁYTY STYROPIANOWE

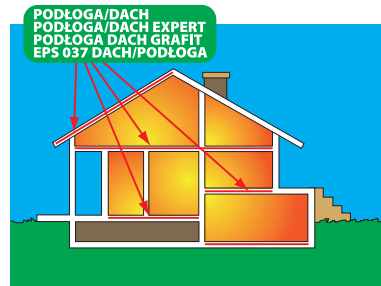


**FASADA CLASSIC/KOMFORT
EXPERT/GRAFIT/EKO GRAFIT
FASADA FS15**

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.



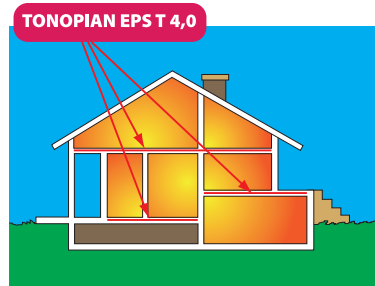
HYDROPIAN EPS P 100/150



**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/m²).



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.

Aprobata 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 OGIEŃ | 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 |
| 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 |
| Hydropian EPS P 100/EPSP 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 Podloga/Dach. Zastosowanie: izolacja cieplna dachów oraz podłóg przy obciążeniu użytkowym do 1800 kg/m².



Płyty styropianowe Podloga/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.