

Styropian dla wymagających



Austrotherm EPS 035 EXPERT izolacja fundamentów

- ▶ Wygoda i prostota montażu
- ▶ Bardzo dobra ochrona przed wilgocią
- ▶ Skuteczna i trwała termoizolacja
- ▶ Duża wytrzymałość mechaniczna

www.austrotherm.pl

AUSTROTHERM

Styropian dla wymagających

Płyty **Austrotherm EPS 035 EXPERT** produkowane są z polistyrenu ekspandowanego w technologii agregatowej. Dzięki zastosowaniu indywidualnego procesu formowania każdej płyty, charakteryzują się one:

- ▶ bardzo dobrymi parametrami cieplnymi,
- ▶ zmniejszoną chłonnością wody,
- ▶ wysokim stopniem spójności,
- ▶ dużą wytrzymałością mechaniczną.

ZALETY STOSOWANIA PŁYT AUSTROTHERM EPS 035 EXPERT

- ▶ zdecydowane zmniejszenie strat energii cieplnej przez ściany piwnic i ściany fundamentów,
- ▶ uzyskanie stabilnych i niezmiennych warunków pracy hydroizolacji ścian fundamentów i piwnic,
- ▶ ochrona hydroizolacji przed bezpośrednim oddziaływaniem na nią gruntu,
- ▶ w standardowych warunkach brak konieczności wykonania dodatkowej osłony płyt materiałem hydroizolacyjnym.

PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA

Parametry techniczne płyt **Austrotherm EPS 035 EXPERT** pozwalają na zastosowanie ich jako izolację cieplną ścian zewnętrznych budynku znajdujących się poniżej poziomu gruntu, tj. ściany piwnic, ściany fundamentowe oraz przyziemia, tj. cokoły.

Płyty **Austrotherm EPS 035 EXPERT** zaleca się stosować jako termoizolację obwodową, tam gdzie nie występuje parcie hydrostatyczne na powierzchni płyty.

KONFEKCJONOWANIE

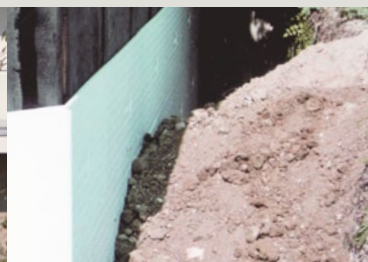
Szerokość [mm]	615 (z zakładem)											
Długość [mm]	1265 (z zakładem)											
Pow. użytkowa płyty [m ²]	0,75											
Grubość [mm]	30	40	50	60	70	80	100	120	140	160	180	200
Płyty w paczce [szt.]	16	12	10	8	7	6	5	4	3	3	3	3
Pow. krycia [m ²]	12	9	7,5	6	5,25	4,5	3,75	3	2,25	2,25	2,25	2,25
Obj. paczki [m ³]	0,360	0,360	0,375	0,360	0,368	0,360	0,375	0,360	0,315	0,360	0,405	0,450



izolacja cokołu



izolacja ścian piwnic



izolacja ścian fundamentów