



AUSTROTHERM Sp. z o.o.

Siedziba, Zakład I  
ul. Chemików 1  
32-600 Oświęcim

Dział Handlowy  
tel. 33/ 844 70 33 - 36  
fax 33/ 844 70 43

Dział Techniczny  
tel. 33/ 844 70 48  
tel. 33/ 844 70 49

Sekretariat  
tel. 33/ 844 70 40  
fax 33/ 844 70 52  
info@austrotherm.pl  
www.austrotherm.pl

Zakład II  
ul. Fabryczna 80/82  
96-106 Skierniewice

Skierniewice, Dział Handlowy  
tel. 46/ 834 88 20-23  
fax 46/ 834 88 25



**Austrotherm EPS Fasada Premium**  
w kolorze grafitu

Austrotherm Sp. z o.o. jest producentem wyrobów z polistyrenu ekspandowanego (EPS) oraz Fasadowych Profili Powlekanych (FPP). Firma jest ponadto wyłącznym dystrybutorem wyrobów z polistyrenu ekstrudowanego (XPS TOP) oraz Austrotherm UNIPLATTE. Wykorzystywana technologia produkcji jest gwarancją dokładności i stabilności wymiarów. Produkty charakteryzują się doskonałą spoiwością i jednorodnością materiału. Poprzez fachowe doradztwo z zakresu ochrony cieplnej obiektów, termomodernizacji oraz audytu energetycznego Austrotherm dzieli się ze swoimi odbiorcami wiedzą i doświadczeniem na temat prawidłowego zastosowania wyrobów EPS i XPS oraz FPP. Firma Austrotherm posiada dwa zakłady produkcyjne w Oświęcimiu (siedziba) i w Skierniewicach. Wyposażenie obydwu zakładów w nowoczesne linie technologiczne i laboratoria, jak i rozwinięty park samochodowy pozwalają na szybką realizację zamówień na terenie całego kraju.

W trosce o dobro klientów Austrotherm proponuje innowacyjne i energooszczędne rozwiązania oraz wprowadza nowe produkty łączące cechy praktyczne i estetyczne, ponieważ nadrzędnym celem Spółki jest utrzymywanie dobrego kontaktu z odbiorcami i spełnianie ich wymagań. Potwierdzeniem tych działań jest uzyskanie wielu nagród i wyróżnień, w tym między innymi Platynowej i Złotej Kielni, nagród przyznawanych przez ogólnopolski dwutygodnik budowlany Profile, wyróżnienia w konkursie Orły Polskiego Budownictwa 2009 oraz wyróżnienia dla Budowlanej Marki Roku nadawanego przez Centrum Badań i Analiz Rynku Sp. z o.o. oraz Międzynarodowe Targi Poznańskie w 2008 roku. Dynamiczny rozwój firmy znajduje potwierdzenie w corocznie publikowanym przez „Puls Biznesu” rankingu „Gazeta Biznesu” oraz nagrodach nadawanych przez Gazetę Prawną, Dun&Brandstreet i ING pod nazwą „Wehikuł czasu” dla najbardziej dynamicznej firmy, która tworzy miejsca pracy, jest wiarygodna finansowo i przynosi nasz kraj w nową rzeczywistość.

## Styropian dla wymagających

### AUSTROTHERM EPS

Polistyren ekspandowany (potocznie zwany styropianem) to wysokiej jakości materiał stosowany do termoizolacji ścian, dachów, stropów, podłóg m.in. w domach jednorodzinnych oraz budynkach mieszkalnych, obiektach biurowych, szkołach oraz szpitalach. Wykorzystywana technologia produkcji jest gwarancją dokładności i stabilności wymiarów. Płyty Austrotherm EPS charakteryzują się doskonałą spoiwością i jednorodnością materiału.

### AUSTROTHERM EXPERT

Płyty Austrotherm EXPERT produkowane są z polistyrenu ekspandowanego w technologii agregatowej. Dzięki zastosowaniu indywidualnego procesu formowania każdej płyty, charakteryzują się one wysokimi parametrami cieplnymi, zmniejszoną chłonnością wody, wysokim stopniem spójności oraz wysoką wytrzymałością mechaniczną, co powoduje, że materiał ten jest idealny do izolacji termicznej fundamentów oraz podłóg na gruncie.

### AUSTROTHERM FPP

Fasadowe Profile Powlekane to wyroby przeznaczone do kształtowania elewacji jako gzymsy, profile podparapetowe, wokółokienne i drzwiowe. Dzięki dowolności kształtów można je stosować zarówno w budownictwie tradycyjnym, jak i przy rewitalizacji obiektów zabytkowych. Dodatkowe pokrycie profili elastyczną masą gwarantuje szybkość montażu oraz poprawia trwałość elementu.

### AUSTROTHERM UNIPLATTE

Nowoczesny wyrób służący do aranżacji przede wszystkim pomieszczeń wilgotnych tj. łazienek, kuchni. Produkt, którego głównym rdzeniem jest płyta XPS, obustronnie wykończony siatką z włókna szklanego zatopioną w warstwie zaprawy. Tak przygotowana płyta jest doskonałym materiałem do obudowy urządzeń sanitarnych (wanien, brodzików, pionów wodno-kanalizacyjnych, itp.) jako bezpośrednie podłoże pod okładzinę z płytek ceramicznych.

### AUSTROTHERM XPS TOP

Płyty z polistyrenu ekstrudowanego Austrotherm XPS TOP to termoizolacja spełniająca wszystkie wymagania stawiane izolacji w ekstremalnych warunkach pracy, pod różnymi obciążeniami. Ich cechą charakterystyczną jest bardzo duża wytrzymałość na ściskanie. Zamknięta i jednorodna struktura komórkowa skutkuje całkowitą odpornością na działanie wody i wilgoci, a co za tym idzie wysoką odpornością na cykliczne procesy zamarzania i odmrażania. Właściwości te pozwalają na zastosowanie tych płyt w następujących aplikacjach: systemy stropodachu odwróconego, izolacja termiczna ścian piwnic i fundamentów w bezpośrednim kontakcie z gruntem, podłóg na gruncie i w wielu innych.

