



ARBET – JAKOŚĆ JEST NAJWAŻNIEJSZA

O swoim styropianie FS ARBET z dumą mówi, że jest prawdziwy. Prawdziwość oznacza odpowiednią jakość czyli to, że przy zastosowaniu płyt ARBET zawsze zostanie osiągnięty dokładnie zamierzony efekt izolacyjny. Każdy płyta styropianu jest dokładnie tym, co wskazuje opis, zamieszczony na jej opakowaniu oraz w deklaracji właściwości użytkowych i karcie technicznej wyrobu. Dział Kontroli Jakości ARBET na bieżąco sprawdza jakość Prawdziwego Styropianu.



POZNAJ STYROPIAN ARBETU

FASADA SYSTEM KOMFORT, FASADA SYSTEM CLASSIC ORAZ FASADA SYSTEM EXPERT

To płyty do stosowania w aplikacjach niewymagających przenoszenia obciążeń mechanicznych, używane przede wszystkim do izolacji cieplnej ścian. Sprawdzają się najlepiej m.in. w takich miejscach, jak: ściany wykonywane w systemie ETICS (metoda „lekką mokra”, BSO) lub „lekką suchą”, powierzchnie ścian szkieletowych, ściany szczelinowe z wentylowaną i niewentylowaną szczeliną powietrzną, wieńce, ościeża, nadproża i inne miejsca narażone na powstanie mostków cieplnych, loggie balkonowe, wewnętrzne ścianki działowe oraz podłogi między legarami.

FASADA SYSTEM GRAFIT CZYLI PŁYTY Z DOMIESZKĄ GRAFITU

Prawdziwie innowacyjny produkt, charakteryzujący się przede wszystkim podwyższonymi parametrami izolacyjności cieplnej. Szaroszary kolor to efekt dodania grafitu, który zwiększa absorpcję promieniowania cieplnego. W porównaniu z tradycyjnymi płytami, fasada system GRAFIT izoluje po prostu lepiej. Umożliwia to stosowanie cieńszych płyt, bez utraty właściwości termoizolacyjnych, jakimi charakteryzuje się „grubszy”, biały styropian. Podwyższone parametry izolacyjne są niezastąpione m.in. przy ocieplaniu loggii balkonowych, ościeży i nadproży oraz tam, gdzie wymagana jest jak najmniejsza grubość termoizolacji. Styropian Fasada System GRAFIT jest szczególnie polecany do termoizolacji budynków energooszczędnych i pasywnych, wart rozważenia w realizacjach, gdzie zbyt gruba izolacja może źle wpłynąć na estetykę budynku.

PŁYTY STYROPIANOWE PODŁOGA/DACH

Te płyty mogą być stosowane w aplikacjach wymagających przeniesienia średnich obciążeń mechanicznych. Z powodzeniem stosuje się je w budownictwie mieszkaniowym, jak i użyteczności publicznej, szczególnie w takich miejscach jak: podłogi na gruncie, podłogi na wszelkiego rodzaju stropach o sztywnej konstrukcji, stropy między pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi, stropy poddaszy użytkowych i nieużytkowych, stropy nad przejazdami czy tarasy i balkony.

PŁYTY STYROPIANOWE PARKING I PARKING EXPERT

Produkty niezastąpione w aplikacjach wymagających przeniesienia większych obciążeń mechanicznych. Przy ich pomocy izoluje się m.in.: podłogi w budownictwie mieszkaniowym, użyteczności publicznej i przemysłowym, podłogi na gruncie i w systemie ogrzewania podłogowego, cokoly przy „metodzie lekkiej-mokrej”, ściany poniżej poziomu gruntu z izolacją przeciwwodną na styropianie, od strony gruntu.



SPECJALISTYCZNE – HYDROPIAN I TONOPIAN

HYDROPIAN to nowoczesny materiał, o doskonałych parametrach, przenoszący większe obciążenia mechaniczne. Charakteryzuje się hydrofobowością oraz wysoką spoiwością, dzięki czemu nieznacznie nasiąka wodą, nawet przy długotrwałym, 28 dniowym zanurzeniu.

TONOPIAN – stosuje się tam, gdzie wymagana jest izolacja akustyczna od dźwięków uderzeniowych. Stosuje się w systemie dwuwarstwowego układu zwanego podłoga pływająca, zapewniającym doskonałe tłumienie dźwięków uderzeniowych na poziomie do do 31 dB.



Fabryka Styropianu ARBET Sp.j.

Siedziba firmy

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

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



Biura Handlowe i oddziały produkcyjne:

Koszalin, Gostyń, Golub-Dobrzyń, Jasło, Przodkowo

Jest!
rozwiązanie
na niedogrzanie
www.prawdziwystyropian.pl



Ciepło płynie z paczki