

INFORMACJA PRASOWA

TRAUN, wrzesień 2011

Nowe designerskie zewnętrzne drzwi aluminiowe o wysokiej izolacyjności cieplnej**Innowacja 2011 – optymalne drzwi do ocieplania istniejących i wyposażania nowych budynków**

Nowa seria aluminiowych drzwi zewnętrznych THERMO PORTAL potwierdza najwyższe kompetencje firmy Internorm w zakresie izolacyjności cieplnej, zróżnicowania wizualnego i bezpieczeństwa. Dostosowane stylistyką i kolorami do okien wiodącego europejskiego producenta, drzwi serii THERMO PORTAL stanowią idealne uzupełnienie stolarki okiennej spod znaku Internorm. Powlekane, czterowarstwowe oszklenie termoizolacyjne, trzykomorowy profil ramy i pięciopunktowe ryglowanie to tylko kilka technicznych szczegółów opisujących produkty tej linii. Drzwi serii THERMO PORTAL nadają się doskonale do zastosowań w docieplanych i nowobudowanych obiektach. Nowe drzwi zewnętrzne są produkowane w fabryce w Traun, a na rynku są dostępne od września 2011 roku.

Prosta stylistyka i bogate możliwości indywidualizacji charakteru drzwi

„Dzięki serii THERMO PORTAL udało nam się stworzyć idealne uzupełnienie naszych systemów okiennych – nie tylko w wymiarze optycznym, lecz również w zakresie izolacyjności cieplnej oraz bezpieczeństwa“, oświadcza prezes zarządu firmy Internorm, Christian Klinger.

Nową linię drzwi zewnętrznych wyróżnia prosta i ascetyczna stylistyka, jak mówi prezes Klinger: „Wszystko to znacznie zwiększa możliwości klienta w zakresie nadania indywidualnego charakteru montowanych drzwi.“ Produkowane w czterech różnych modelach podstawowych drzwi oferują, zależnie od konstrukcji, nieograniczony wybór, który dodatkowo potęgują możliwości stylizacji po stronie klienta, w oparciu o różne warianty kolorystyki, oszklenia, elementów bocznych i uchwytów. Dodatkowo: stylistyka rośnie razem z wymiarem drzwi!

„W miarę wzrostu rozmiarów drzwi wejściowych umieszczane w elementach stylistyki blatów drzwiowych serii THERMO PORTAL są również odpowiednio powiększane; ma to miejsce w przypadku większych wersji z dodatkowymi elementami design, takimi jak np. przeszklenia, rowki, lizeny ze stali szlachetnej itp.“, mówi Johann Gollner, zatrudniony w Internorm

INFORMACJA PRASOWA

TRAUN, wrzesień 2011

Wysoka izolacyjność cieplna i stabilność klimatyczna

od roku między innymi jako projektant serii THERMO PORTAL. Jednym z najciekawszych elementów serii jest uchwyt "VD21" stworzony przez światowej sławy projektantkę Zahę Hadid.

Doskonałe wartości izolacyjności termicznej drzwi z serii THERMO PORTAL gwarantuje połączenie powlekanego, wypełnionego gazem, czterowarstwowego oszklenia o całkowitej grubości 82 mm z dwuczęściowym blatem drzwiowym o grubości 90 mm i trzykomorowym profilem rano z przekładkami termoizolacyjnymi z poliamidu o grubości 35 mm i rdzeniem z pianki termoizolacyjnej. Całość uzupełnia wysokiej jakości potrójny system uszczelniający z zachodzącymi na siebie elastycznymi uszczelkami silikonowymi. Izolowany cieplnie trzykomorowy próg sprawia, że drzwi z serii THERMO PORTAL to idealny wybór w przypadku docieplania istniejących budynków. Gwarancją niezwykle wysokiej stabilności klimatycznej drzwi, nawet przy ekstremalnych warunkach pogodowych gwarantuje specjalna elastyczna wkładka umieszczona w blacie drzwiowym.

Bezpieczeństwo w wersji seryjnej

W przypadku produktów serii THERMO PORTAL bezpieczeństwo stoi na jednym z pierwszych miejsc. Oprócz zewnętrznych aluminiowych wkładek i dwóch przekładek drzwi zostały seryjnie wyposażone w pięciopunktowy system ryglowania, na który składają się: główny rygiel, dwa stalowe sworznie oraz dwa rygle wychylne.

A może być jeszcze wygodniej: ryglowanie jest również dostępne w wersji półautomatycznej i w pełni automatycznej. Drzwi można przy tym wygodnie otwierać od wewnątrz używając klamki lub przycisku, od zewnątrz można je otworzyć za pomocą skanera odcisków palców, drogą radiową lub za pomocą transpondera. Otwieranie drzwi od wewnątrz i od zewnątrz jest oczywiście możliwe również za pomocą klucza -

INFORMACJA PRASOWA

TRAUN, wrzesień 2011

Dostępne od września 2011**Wiodący europejski producent solarki okiennej świętuje swoje 80 urodziny**

nawet w przypadku przerwy w dopływie prądu.

„THERMO PORTAL to innowacja 2011“, prezes Klinger wskazuje najnowsze produkty firmy Internorm. Produkowane w Traun drzwi THERMO PORTAL są dostarczane do europejskich przedstawicieli Internorm od września 2011 roku.

Internorm w 2011 r. świętuje swoje 80 urodziny. W roku 1931 Eduard Klinger Senior położył w swoim jednoosobowym zakładzie ślusarskim kamień węgielny pod budowę Internormu – dziś jest to pozostająca w 100% własnością rodziny firma będąca jednocześnie największym działającym na rynku europejskim producentem stolarki okiennej i pracodawcą dla ponad 1.800 osób. Ponad 19 milionów okien – w 100 procentach „made in Austria“ – opuściło do dnia dzisiejszego zakłady produkcyjne w Traun, Sarleinsbach oraz Lannach. W jubileuszowym, 2011 roku, firma zainwestuje 29 milionów euro w innowacje i nowe technologie produkcyjne. Wspólnie z ponad 1.250 partnerami handlowymi w 20 krajach Internorm dba o rozwijanie pozycji rynkowego lidera na terenie całej Europy.

Zdjęcia

Powlekane, wypełnione gazem, czterowarstwowe oszklenie, dwuczęściowy blat drzwiowy i zachodzące na siebie, potrójne uszczelki silikonowe aluminiowych drzwi zewnętrznych THERMO PORTAL stanowią gwarancję doskonałej izolacyjności cieplnej.

INFORMACJA PRASOWA

TRAUN, wrzesień 2011

Model z P100

Model z P200

Cztery zróżnicowane modele sprawiają, że aluminiowe drzwi serii THERMO PORTAL oferują bogate spektrum możliwości stylizacyjnych. Strona lewa na górze: Model z P100 ; strona prawa na górze: Model z P200 ; strona lewa na dole: Model z P200 ; strona prawa na dole: Model z P400

Model z P300

Model z P400



Stylistyka rośnie razem z wymiarem drzwi – w przypadku większych wersji produktów z serii THERMO PORTAL drzwi są wyposażane w dodatkowe elementy stylistyczne (oszklenia, żłobienia, lizeny ze stali szlachetnej itp.).

Przykł. uchwyt 1



Przykł. klamka 1



Do drzwi z serii THERMO PORTAL Internorm oferuje cały szereg różnych uchwytów i klamek. (Górny rząd od lewej: osłonięty uchwyt i klamka)



Sz szczególnie ciekawy element stylistyczny: Stworzony specjalnie dla Internormu przez znaną światową projektantkę Zahę Hadid uchwyt „VD21“.



Zdjęcie: Internorm

Thermo Portal HET to innowacja 2011 Dzięki tej serii trzymamy rękę na pulsie czasu.“, mówi mgr Christian Klinger, członek zarządu i rzecznik prasowy firmy.

Blizsze informacje można uzyskać nawiązując kontakt z:

Kontakt

Internorm International GmbH
Ganglgutstr.

Kontakt dla prasy

Pleon Publico Salzburg
mgr Florian Emminger

INFORMACJA PRASOWA

TRAUN, wrzesień 2011

mgr Christian Klinger,
prezes zarządu i rzecznik prasowy firmy
Ganglgutstraße 131
4050 Traun
Tel: +43 7229 770-0
Faks: +43 7229 770-3025
christian.klinger@internorm.com

Paracelsusstraße 4
5020 Salzburg
Tel: +43 662 620242-34
Faks: +43 662 620242-20
f.emminger@pleon-publico-sbg.at