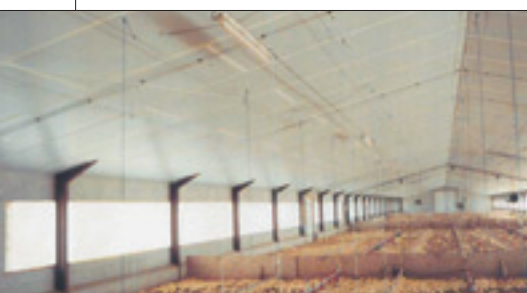


PŁYTY POLIURETANOWE JAKO **SYSTEMY OCIEPLEŃ** BUDYNKÓW ROLNICZYCH I PRZEMYSŁOWYCH

- doskonałe właściwości izolacyjne
- łatwy i szybki montaż dzięki niskiej wadze
- odporność na gryzonie i insekty
- rozsądny stosunek ceny do jakości
- estetyka i łatwość utrzymania w czystości (zmywalność)

ZASTOSOWANIE



w kurnikach



w chlewniach



w obiektach sportowych



w oborach



w przechowalniach



w pieczarkarniach

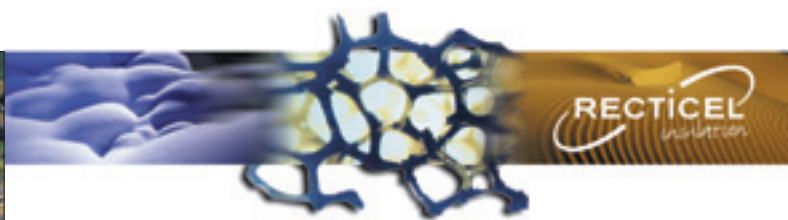


w budynkach przemysłowych



w chłodniach

Fabryka RECTICEL w Wevelgem - Belgia



Recticel Izolacje Sp. z o.o.
ul. Gnieźnieńska 16 • Janikowo k. Poznania
62 - 006 Kobylnica
Tel./Fax: 061/ 815 10 08 • GSM: 0607 / 393 459
E-mail: ciechowski.marek@recticel.com • www.eurothane.be

PODSTAWOWE INFORMACJE

EUROTHANE i POWERLINE

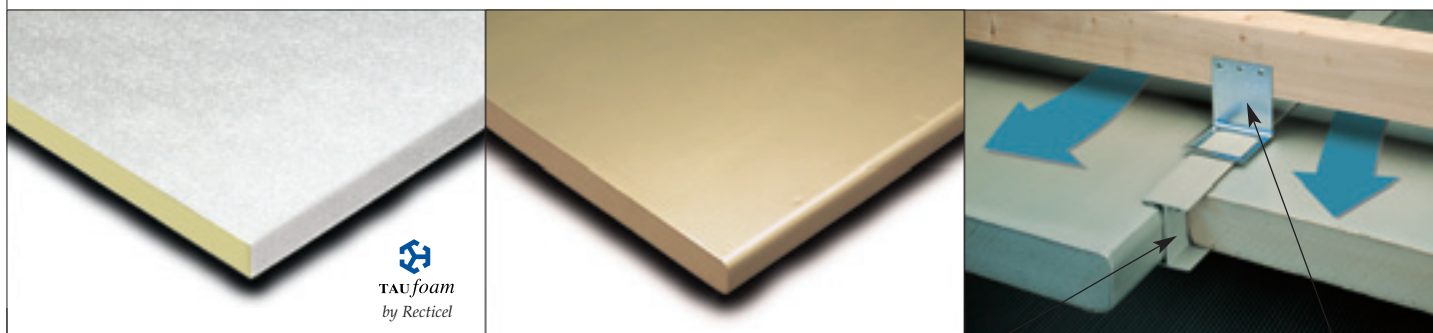
Są płytami z twardej pianki poliuretanowej z okładziną aluminiową (w przypadku **POWERLINE**) lub z laminatu (w przypadku **EUROTHANE**). Okładziną z aluminium lub z laminatu zabezpieczone są także dłuższe, zaokrąglone krawędzie płyt: tak zwany system **QUATTRO** - który oznacza, że pianka zabezpieczona jest ze wszystkich stron przed oddziaływaniem czynników zewnętrznych co w znaczny sposób ogranicza również w przypadku zmywania pod ciśnieniem możliwość odklejania się laminatu lub aluminium od powierzchni płyty.

WYMIARY

- Standardowa szerokość to 1200 mm lub 1227 mm
- W przypadku płyty **POWERLINE** proponujemy ze względu na ryzyko uszkodzenia/zagięcia powłoki aluminiowej standardową długość równą 5 metrom, inne długości wykonujemy na wyraźne życzenie klienta
- W przypadku płyty **EUROTHANE** oferujemy długości do 12 metrom. Na zamówienie również dłuższe (maksymalnie do 13,00 metrom) płyty
- Oferowane grubości to dla płyty **POWERLINE** 30, 40, 50, 60 mm. Płyta **EUROTHANE** produkowana jest w grubościach od 20 mm do 120 mm

STANDARD NAJCZĘŚCIEJ STOSOWANYCH GRUBOŚCI

Obory	30 mm - 40 mm - 50 mm (najczęściej 40 mm)
Chlewnia	50 mm - 60 mm (zależnie od wieku świnek)
Kurniki	60 mm (zwykle 60 mm)
Przechowalnie	60 mm - 80 mm - 100 mm (zależnie od rodzaju przechowywanych warzyw)
Chłodnie	100 mm i więcej (zależnie od temperatury)



POWERLINE

EUROTHANE S (AL QUATTRO)

SYSTEM QUATTRO

Profil H służący do montażu płyty QUATTRO

Zawieszka metalowa podtrzymująca profil przytwierdzona do szyny konstrukcji roboczej

DANE TECHNICZNE

PŁYTA POWERLINE

- $\lambda_D = 0,024 \text{ W/mK}$
- Kolor okładziny: aluminium / aluminium lakierowane na biało (efekt młotkowy)
- Gęstość: 30 kg/m^3 (+/- 2 kg)

PŁYTA EUROTHANE

- $\lambda_D = 0,027 \text{ W/mK}$ - przy grubości $< 70 \text{ mm}$
- $\lambda_D = 0,025 \text{ W/mK}$ - przy grubości $\geq 70 \text{ mm}$
- Kolor okładziny: złotawo zielonkawy (gładka)
- Gęstość: 30 kg/m^3 (+/- 2 kg)

PRODUKCJA NINIEJSZYCH PŁYT ODBYWA SIĘ ZGODNIE Z NORMĄ: NBM-EN-ISO 9001:2000

Chcesz wiedzieć więcej? Zadzwoń do:

RECTICEL IZOLACJE Sp. z o.o.
Tel./Fax: 061 815 10 08 • GSM: 0607 393 459
E-mail: ciechowski.marek@recticel.com
www.eurothane.be

ZALETY SYSTEMU QUATTRO

- Płyty pokryte grubą folią aluminiową lub laminatem gwarantują estetyczny wygląd oraz łatwość utrzymania w czystości
- Dzięki pokryciu z folii lub laminatu płyty zmywać można aparatem ciśnieniowym
- Wieloletnia obecność wyrobu na rynku w Europie Zachodniej i Polsce potwierdza jego żywotność
- Oporność na gryzonie i insekty
- Długość płyty dobrana może zostać indywidualnie do każdego budynku co w znaczny sposób ogranicza koszty elementów montażowych oraz eliminuje ilość odpadów
- Raz zamontowana izolacja służyć będzie Państwu przez wiele lat nie tylko jako izolacja, lecz również jako nowoczesne i estetyczne wykończenie budynku w kompleksowym systemie montażowym **QUATTRO**
- Decyzja o jego zastosowaniu będzie Państwu procentowała przez wiele lat

Przedstawiciel