



Wytrzymałość



Niska waga

## Profil ościeżnicowy do konstrukcji nośnych

Wysokiej jakości profil ościeżnicowy UA ECO do konstrukcji nośnych systemów Rigips zabezpieczony powłoką cynkową przed możliwością powstania korozji. Posiada klasę odporności C1/C2. Wykonany z doskonałego gatunku stali o dużej wytrzymałości. Dzięki niższej masie profile idealnie nadaje się do wykonywania konstrukcji sufitowych. Gwarantuje wysoką jakość montażu systemów suchej zabudowy, kompatybilność oraz doskonałe dopasowanie wszystkich współpracujących ze sobą elementów systemu.

### Zastosowanie

Profile ościeżnicowe UA to elementy szkieletowej konstrukcji metalowej. Przeznaczone do wzmocnienia otworów drzwiowych, wykonywania konstrukcji ścian działowych, okładzin ściennych i sufitowych, sufitów podwieszanych w systemach suchej zabudowy. Do stosowania w środowiskach kategorii korozyjności C1/C2.

Profil jest idealnie dopasowany do dedykowanych produktów Rigips. Jest wykonany z uwzględnieniem najwyższych standardów jakości.

### Zalety

- odporność na korozję w klasie C1/C2
- duża wytrzymałość
- niższa masa profilu

### Materiał

- blacha stalowa ocynkowana
- zabezpieczenie przed korozją powłoką Z100
- przyjazny środowisku
- klasa odporności pożarowej A1

### Dokumentacja

Dokument odniesienia: **DoP UA ECO**

**Gwarancję jakości Systemu RIGIPS (tj. połączeń, jakości wykończenia) zapewnia użycie rekomendowanych i kompletnych rozwiązań systemu RIGIPS (płyta RIGIPS, profile RIGIPS, akcesoria RIGIPS, masy RIGIPS). W przypadku zamiany komponentów na niesystemowe RIGIPS nie gwarantujemy cech użytkowych i wizualnych rozwiązań.**

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią wyłącznie opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszej wiedzy i doświadczeniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Stale ulepszając i rozwijając oferowane przez naszą firmę produkty, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do Działu Technicznego RIGIPS.

Profil UA ECO | kwiecień 2021



SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Construction  
Products Polska Sp. z o.o.

Biuro Rigips w Warszawie  
02-677 Warszawa, ul. Cybernetyki 9

Doradztwo techniczne  
w zakresie produktów i rozwiązań:  
tel. 800 163 121  
doradcy.techniczni@saint-gobain.com

BDO 000006702  
www.rigips.pl