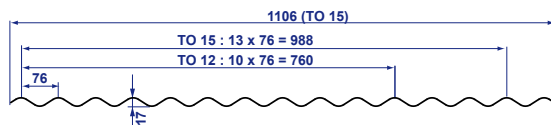
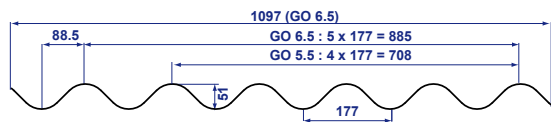


PROFILE ONDEX *

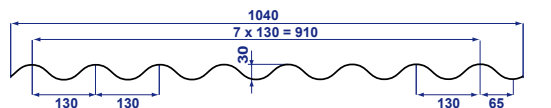
TO 76 x 18
12 & 15



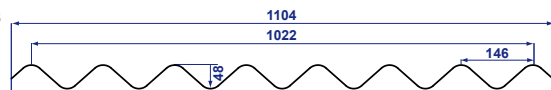
GO 177 x 51
5.5 & 6.5



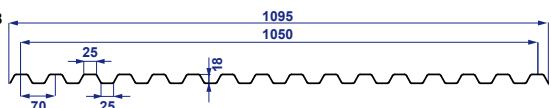
130 x 30
Ondura



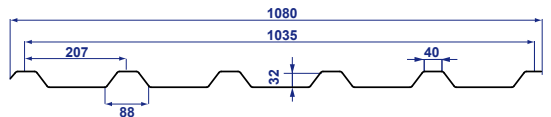
146 x 48 - Big 6



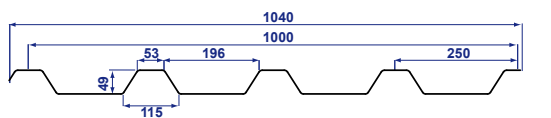
GRECA 70 x 18
1095



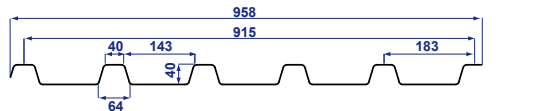
207 x 35



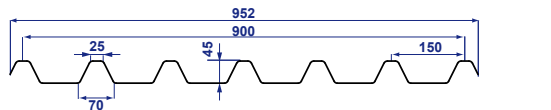
250 x 50
Hoesch
Fischer 2007



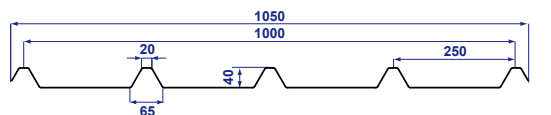
183 x 40
Hoesch



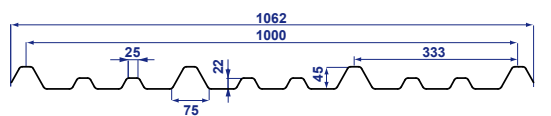
150 x 45
Aluform



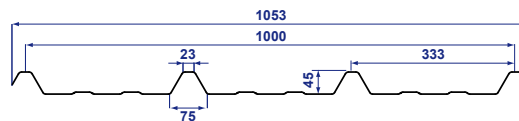
4 x 250 x 40
Cobacier



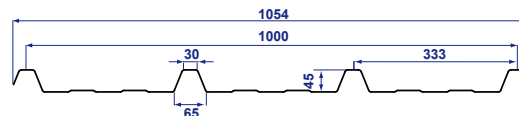
3 x 333 x 45
Euro 92



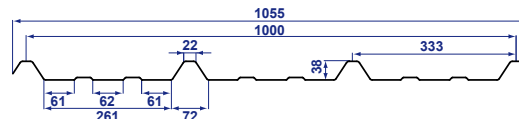
3 x 333 x 45
Nervesco



3 x 333 x 45
Nergal



3 x 333 x 39
Haironville



* Pentru alte profile consultați-ne



GAMA ONDEX HR *

Greutate	+/- 1.9 kg/m ²
Grosime	+/- 1.1 mm
Clasificare la foc	M1/A1
Distanța max. între reazeme *	1.5 m

* Informații date pentru profilul GO 6.5 ondulăți
Consultați documentele de executare



INSTRUCȚIUNI DE TRANSPORT ȘI DE DEPOZITARE

Plăcile trebuie să fie depozitate și transportate în poziție culcată. Ele trebuie să fie protejate împotriva umidității și soarelui cu ajutorul unei prelate opace de culoare deschisă. Aceste măsuri de precauție trebuie luate pe toată durata instalării lor.



ONDEX
by RENOLIT WATERPROOFING

ONDEX HR

Plăci ondulate



Industrie



Seră și
grădină



Bricolaj



Agricultură



Ondex borientat

RENOLIT Ondex
Avenue de Tavaux
21800 Chevigny-Saint-Sauveur - FRANCE
Tel +33 (0)3 8046 8000
Fax +33 (0)3 8046 8002
commercial.ondex@renolit.com

www.ondex.com

ONDEX HR

special pentru industrie

Datorită autorizațiilor sale tehnice, testărilor la foc, testului de rezistență mecanică, gama ONDEX HR (Înaltă Rezistență) este adecvată în special pentru sectorul construcțiilor industriale.

De aproape 30 de ani, plăcile ONDEX HR se utilizează în lume în peste 40 de țări.

Le găsim în toate domeniile

- construcții industriale
- construcții pentru depozitare
- construcții arhitecturale
- construcții sportive
- infrastructuri de transport
- centre comerciale

ONDEX BIORIENTAT

Biorientare: procedeu care, prin etirarea la cald a plăcii de PVC, îi conferă acesteia un nivel excepțional de performanțe

- rezistență la șocuri
- rezistență mecanică
- rezistență la frig și la șocuri termice



ONDEX HR

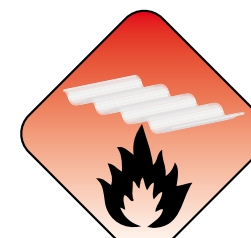
Ce e mai bun pentru construcții!

- ⇒ autorizație 1200 jouli
- ⇒ rezistență la îmbătrânire
- ⇒ capacitate de îndoire la frig
- ⇒ avize tehnice de la CSTB
- ⇒ analize SOCOTEC
- ⇒ garanție pe 10 ani

Conform reglementării locale în vigoare



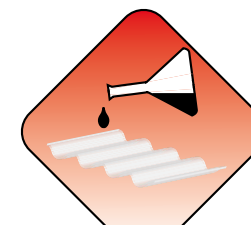
7 motive bune pentru a alege ONDEX HR ...



Clasificare la foc M1

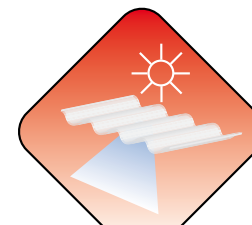


Rezistență la șocuri

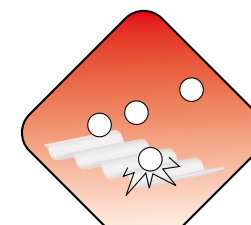


Rezistență la agenții chimici *

* lista la cerere



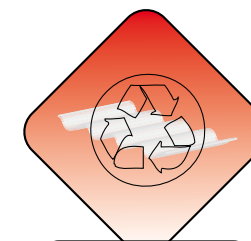
Transmisie Luminosă



Rezistență la grindină



Rezistență la temperatură joasă



100% reciclabil