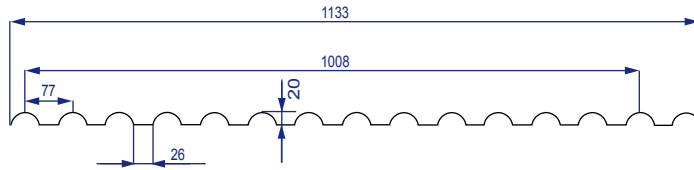
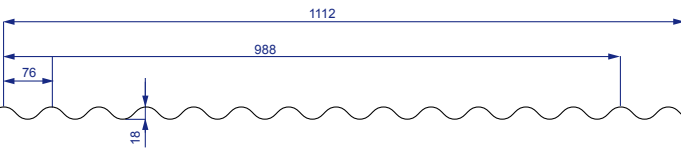


## PROFILE ONDEX \*

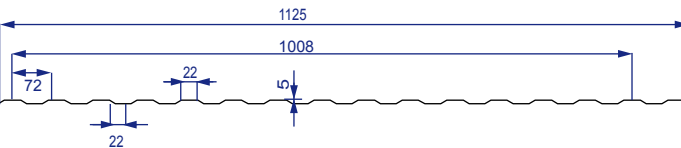
TOG 77 x 20



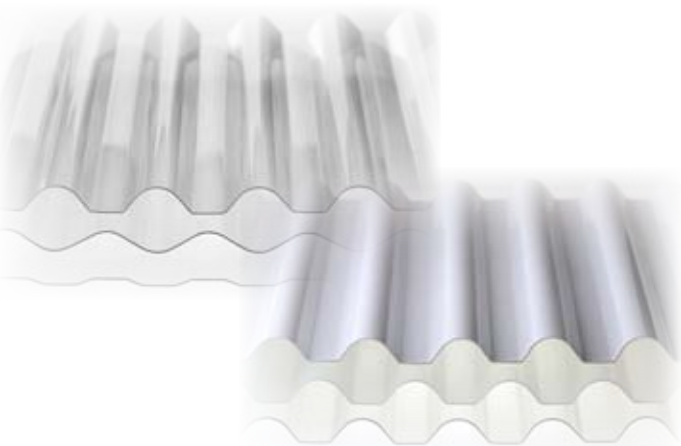
TO 76 x 18



GRECA 72 x 5



\* Pentru alte profile consultați-ne



## GAMA ONDEX BIO

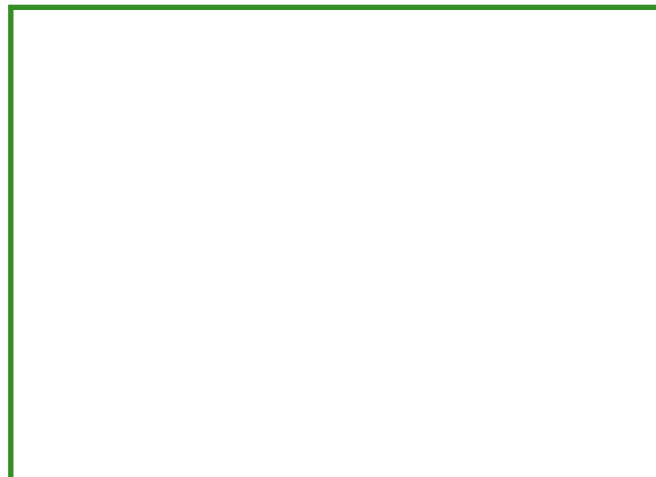
	BIO 1	BIO 2	BIO 3
<b>Greutate</b>	+/- 1.1 kg/m <sup>2</sup>	+/- 1.45 kg/m <sup>2</sup>	+/- 1.6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Grosime</b>	+/- 0.7 mm	+/- 0.9 mm	+/- 1 mm
<b>Clasificare la foc</b>	M1/B1	M1/B1	M1/B1
<b>Distanța max. între reazeme*</b>	+/- 1.1 m	+/- 1.3 m +/- 0.6 m (profile 72/5)	+/- 1.4 m

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



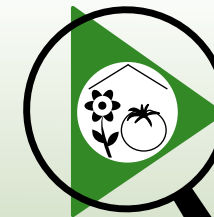
### INSTRUCȚIUNI DE TRANSPORT ȘI DE DEPOZITARE

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.

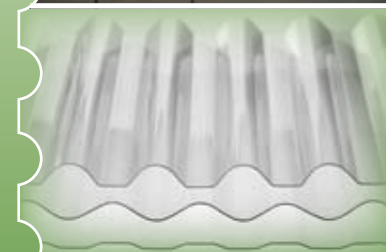


**ONDEX**<sup>®</sup>  
by RENOLIT WATERPROOFING

**ONDEX Bio**  
plăci ondulate



Seră și  
grădină



Industrie



Bricolaj



Agricultură



Ondex biorientat

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](http://www.ondex.com)

# ONDEX Bio

*Special pentru sere și grădini*

Gama Ondex Bio oferă 3 calități, Bio 1, Bio 2 și Bio 3, cu caracteristici diferite pentru a se adapta fiecărui proiect



## 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

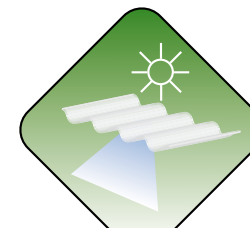


## ONDEX Bio

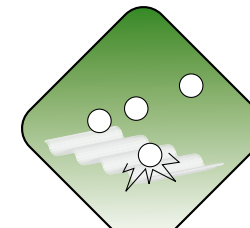
*Controlul luminii*

- Transmisie luminoasă adaptată, până la 90% în raport cu aerul
- Transparență la infraroșii scurte de 90%
- Transparență la ultraviolete de 8%
- Opacitate la infraroșii lungi de 99%

## 7 motive bune pentru a alege ONDEX BIO ...



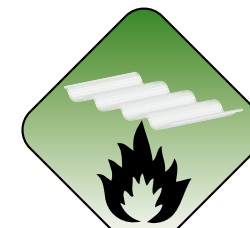
Transmisie luminoasă



Rezistență la grindină



Rezistență la șocuri



Clasificare la foc M1

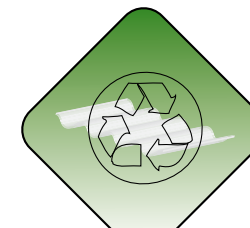


Rezistență la agenții chimici \*

\* lista la cerere



Rezistență la temperatură joasă



100% reciclabil