

Les plaques RENOLIT Ondex en finition opaque

Le PVC : un atout thermique pour le bâtiment !

Comparé à l'acier, le PVC :

- Conduit 294 fois moins la chaleur
- Transmet 29 fois moins de chaleur à son environnement
- Emmagasine 3 fois moins de chaleur

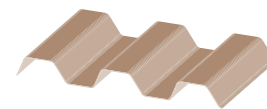
Etude ENERGIE et CLIMAT - 2010 réalisée par l'Université de Louvain en Belgique



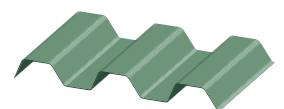
Blanc type RAL 9010



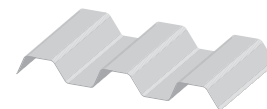
Gris type RAL 7035



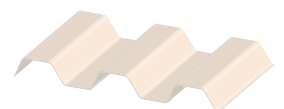
Gris beige RAL 1019



Vert pâle RAL 6021



Gris aluminium RAL 9006 *



Beige RAL1015*

* Sur demande
Autres coloris possibles sur demande

les 7 bonnes raisons de choisir les opaques de RENOLIT Ondex



Résistance aux chocs
aux projections



Résistance aux agents
chimiques*

*liste sur demande



Facilité de mise en
oeuvre



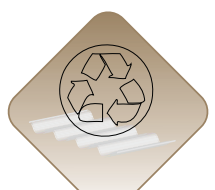
Résistance aux ambiances
corrosives



Encrassement limité sans
entretien



Classement feu B s1 d0



100 % recyclable

