



ALL OVER

La toiture en tant que cinquième façade

Éternit[®]



Une image unitaire

La toiture est perçue dans l'architecture contemporaine en tant que «cinquième façade» et incarne un critère important de la conception. Même des bâtiments coiffés d'une toiture inclinée s'affichent comme des volumes unitaires. Les architectes renoncent souvent à la composition tripartite classique au profit d'une fusion de la toiture et de la façade. Dans ce cas, les teintes, les formes et les structures doivent constituer une unité englobant la totalité du bâtiment. Eternit (Schweiz) AG répond à cette évolution par une compatibilité des systèmes de pose. Une équipe de spécialistes a trouvé des solutions qui assurent une liaison homogène des systèmes de toiture et de façade, au point sur le plan technique et convaincantes au niveau esthétique.





Toiture

Façade

- | | | |
|---|---------------------|--------------------|
| 1 | ARDOISES DE TOITURE | CLINAR 4 mm |
| 2 | INTEGRAL PLAN | SWISSPEARL |
| 3 | INTEGRAL CREA | SWISSPEARL |
| 4 | INTEGRAL PLAN | SWISSPEARL |
| 5 | INTEGRAL PLAN | SWISSPEARL |
| 6 | ARDOISES DE TOITURE | ARDOISES DE FAÇADE |
| 7 | INTEGRAL CREA | SWISSPEARL |
| 8 | INTEGRAL PLAN | SWISSPEARL |



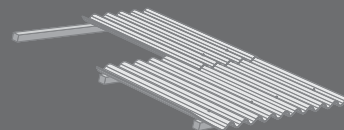
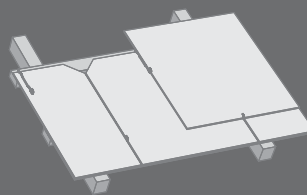
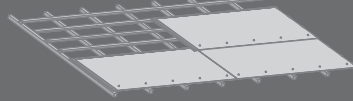
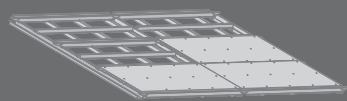


Toiture

Façade

- | | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| 1 ONDAPRESS | ONDACOLOR |
| 2 ARDOISES DE TOITURE | CLINAR CLIP |
| 3 INTEGRAL PLAN | SWISSPEARL |
| 4 ARDOISES DE TOITURE | ARDOISES DE FAÇADE (format spécial) |
| 5 INTEGRAL PLAN | SWISSPEARL |
| 6 ONDAPRESS V8 | ONDACOLOR V8 |
| 7 ARDOISES DE TOITURE | CLINAR 4 mm |
| 8 ARDOISES DE TOITURE | SWISSPEARL |





le **nouveau** système de toiture

INTEGRAL CREA

Les caractéristiques essentielles

- libre choix des formats
- plus de trente coloris.
- sous-structure métallique
- déjà dès l'inclinaison de 6°
- épaisseur de plaque 8 mm résistant aux charges les plus lourdes.
- une meilleure qualité de vie par une valeur d'isolation phonique augmentée
- besoins énergétiques minimaux pour sa fabrication ménagent les ressources
- fixation mécanique garantissant la résistance aux tempêtes

INTEGRAL PLAN

Les caractéristiques essentielles

- trois formats
- plus de trente coloris
- déjà dès l'inclinaison de 6°
- l'épaisseur de plaque 8 mm résiste aux charges les plus lourdes
- une meilleure qualité de vie par une valeur d'isolation phonique augmentée
- besoins énergétiques minimaux pour sa fabrication ménagent les ressources
- fixation mécanique garantissant la résistance aux tempêtes

ARDOISES DE TOITURE

Les caractéristiques essentielles

- quinze formats
- plus de vingt coloris
- résiste aux charges de neige les plus lourdes
- plus de 100 ans d'utilisation
- fixation brevetée résistant aussi aux tempêtes les plus fortes
- une meilleure qualité de vie par une valeur d'isolation phonique augmentée
- dès l'inclinaison de 15°
- faible poids permettant une construction avantageuse
- besoins énergétiques minimaux pour sa fabrication ménagent les ressources

ONDAPRESS

Les caractéristiques essentielles

- formats jusqu'à 2500x920 mm
- l'épaisseur 6,5 mm en permet la pose jusqu'à une altitude de référence de 1700 m
- fixation par vis garantissant la résistance aux tempêtes
- une meilleure qualité de vie par une valeur d'isolation phonique augmentée
- dès l'inclinaison de 8,5°
- faible poids permettant une construction avantageuse
- besoins énergétiques minimaux pour sa fabrication ménagent les ressources