

# Panneaux tuiles acier sec et régulé

COUVERTURE

## AVANTAGES PRODUIT



**FAIBLE POIDS**



**FACILE À POSER**



**EXCELLENTE STABILITÉ  
AUX VARIATIONS THERMIQUES**



**TRAITÉ U.V**



**SANS ENTRETIEN**

Application : Toitures.

La **TUILE Dhaze** est une plaque emboutie au motif de tuiles, destinée aux couvertures sèches et surcouvertures de pente courante 25 % - 50 % (l'avis technique précise les situations qui correspondent à ces pentes). La laque définie à la commande de la tuile est appliquée sur la face exposée aux rayons U.V.

Les tuiles Dhaze conviennent tout à fait aux nouvelles constructions, non seulement pour des raisons esthétiques mais également pratiques et économiques.

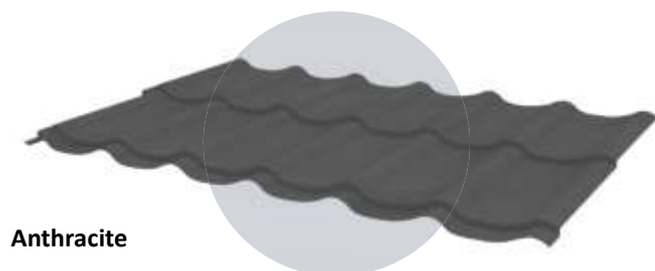
Elles sont la solution idéale pour la rénovation de toitures anciennes. Dans la plupart des cas, on peut conserver l'ancienne couverture, ce qui représente un gain en matière de frais de démolition et une réduction des déchets.

## Spécifications Techniques\*

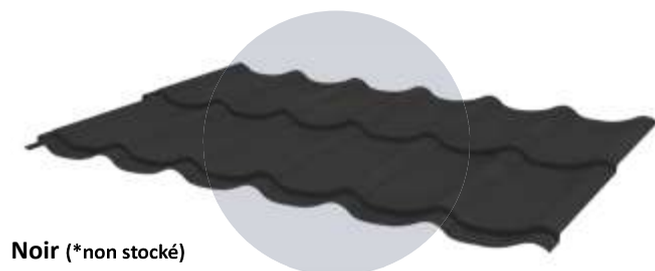
<b>Métal</b>	Tôle acier S 320 GD
<b>Épaisseur (mm)</b>	0.50 ou 0.60 (sur demande)
<b>Poids (kg/m²)</b>	5
<b>Revêtements</b>	Prélaquage selon les indications du nuancier.
<b>Normes de références</b>	
<b>Acier galvanisé</b>	NF EN 10346 et P 10143
<b>Prélaquage</b>	XP P34-301- NF EN 10169-1
<b>Revêtement</b>	Prélaquage HPS Polyester NF P 34-205-1

## Possibilités techniques

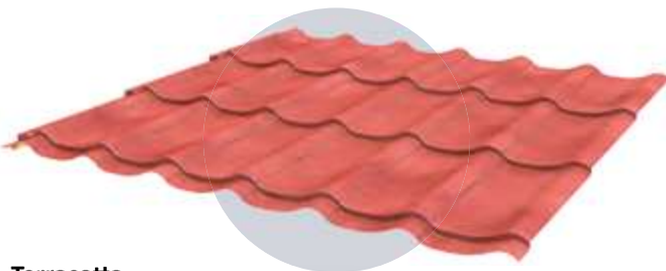
Régulateur de condensation possible, sans défeutrage



Anthracite



Noir (\*non stocké)



Terracotta



### Nouvelle construction

Un écran sous-toiture suffit.



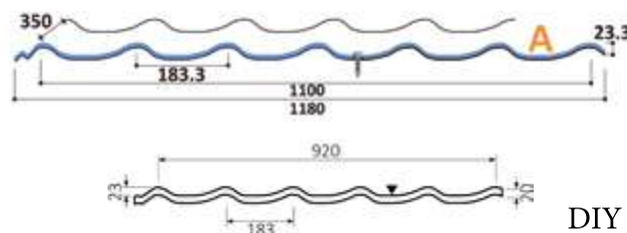
### Plaques Fibres-Ciment

Les vieilles tôle ondulées ne doivent pas être enlevées



### Rénovation sur bardeaux bitumineux.

On peut appliquer la méthode «Toiture sur-toiture»



DIY

\* Photographies et schémas non contractuels - Suggestions d'application

\* Les spécifications techniques sont données à titre indicatif