

KAPSTADT

TUILE EN BÉTON



KAPSTADT GAGNANT TREND AWARD BAU 2013



KAPSTADT est une grande tuile plate en béton moderne qui s'inscrit dans la tendance architecturale des toits plats et minimalistes. Ses atouts techniques font de KAPSTADT la tuile plate en béton la plus élégante du marché.



Design unique

- Grande tuile plate en béton
- Seulement 16 mm d'épaisseur : la tuile plate en béton la plus élégante du marché
- L'élégant nez flottant de la tuile avec ligne d'ombre pour un séchage rapide
- Coloré dans la masse pour que les découpes soient invisibles et facilitent le traitement
- Emboîtement latérale unique et la plus minimaliste de toutes les plates en béton sur le marché
- Zone de décalage haute et pose facile et rapide ce qui convient à la fois aux nouvelles constructions et à la rénovation
- Pose en quinconce possible sur toute la largeur de la toiture, grâce à des tuiles de rive pleines et demi

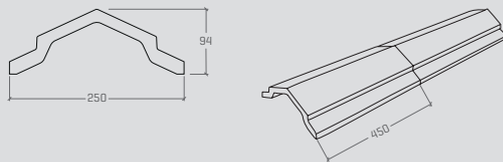


Qualitative et durable

- Surface lisse grâce au micro-béton et au sable plus fin, couche de finition **Planar** (un revêtement de première couche remplissant les pores avec des grains de sable extra-fins).
- Haute résistance au gel, imperméabilité et faible absorption d'humidité
- Couche de protection supplémentaire réduit l'influence des intempéries
- Stable dimensionnellement



Faîtière



rouge classique planar



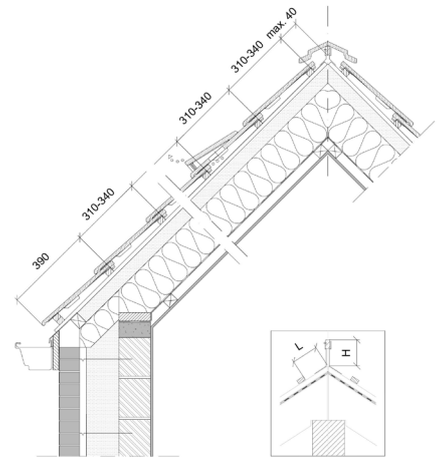
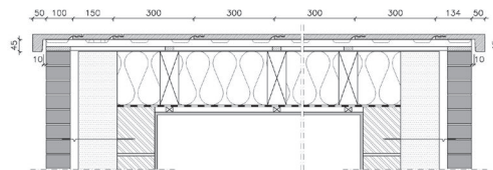
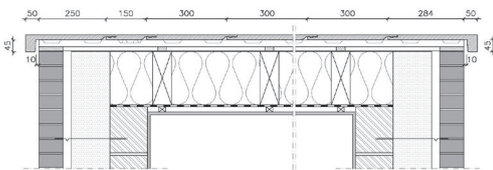
gris schiste planar



gris foncé planar



noir planar



SPÉCIFICATIONS

avec sous-toiture CREATON



Dimensions [h x l] mm	Poids unitaire kg	Pièces par palette	Pente du toit x°	Recouvrement minimum mm	Entraxe des lattes mm	Nombre de tuiles/m ² pièces	Poids/m ² kg
420 x 334	4,7	216	17° à 20°*	110	310	10,7	50,5
			≥20° à 25°	100	320	10,4	49,0
			≥25° à 30°	90	330	10,1	47,5
			≥30°	80	340	9,8	46,1

* Pour des pentes entre 17° et 20°, une sous-toiture « CREATON » est indispensable. Pour des pentes supérieures à 20° nous recommandons vivement la sous-toiture « CREATON ».