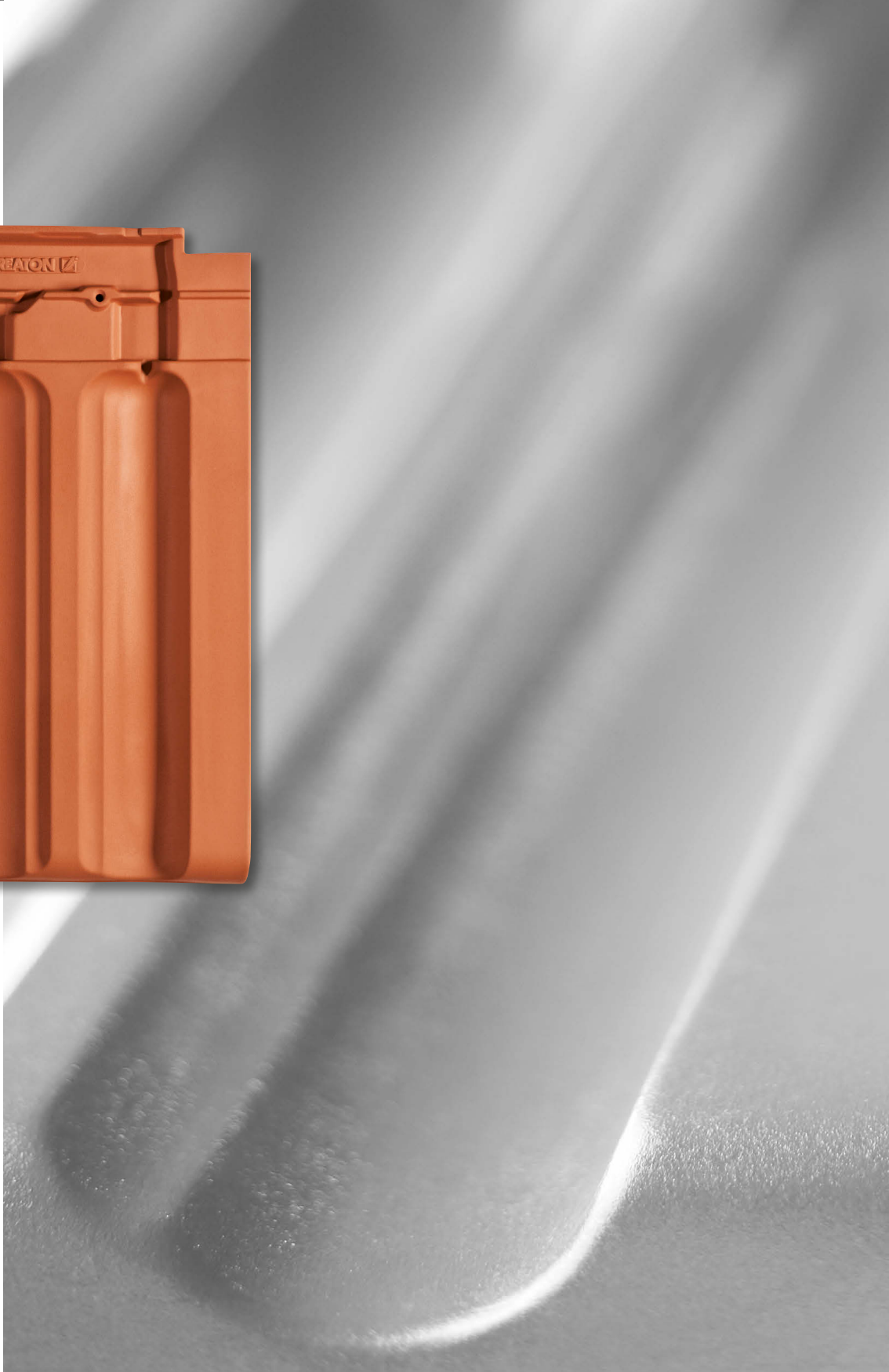


RATIO®

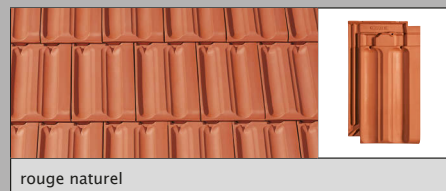
La tuile coulissante en auge économique.



RATIO® – Gamme

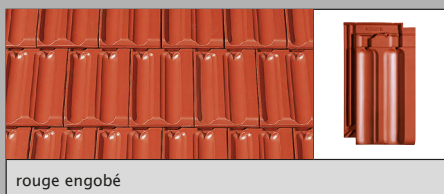
Le principe est vieux de plusieurs siècles et est extrêmement éprouvé – et pourtant, nous avons réussi, avec RATIO, à créer une nouvelle tuile coulissante en auge qui se distingue par ses bonnes proportions et ses avantages étendus en matière de qualité.

La texture paisible de la tuile RATIO confère un charme particulier aux toitures des régions de montagne ou des régions rurales, ainsi qu'aux toitures des granges, fermes, chalets et maisons de vacances. Le fait que sa pose soit extrêmement économique la rend d'autant plus intéressante.



rouge naturel

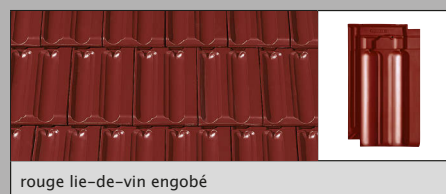
„NUANCE“



rouge engobé



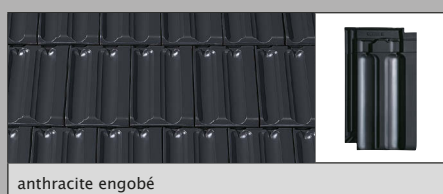
rouge cuivre engobé



rouge lie-de-vin engobé



gris vieux / brun foncé engobé



anthracite engobé

„FINESSE“



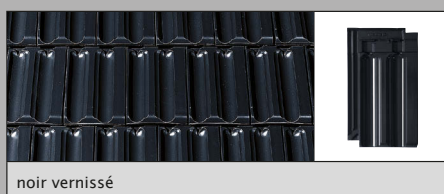
rouge vernissé



rouge lie-de-vin vernissé

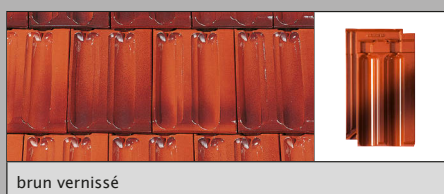


châtain vernissé



noir vernissé

„NOBLESSE“



brun vernissé

Gamme d'accessoires

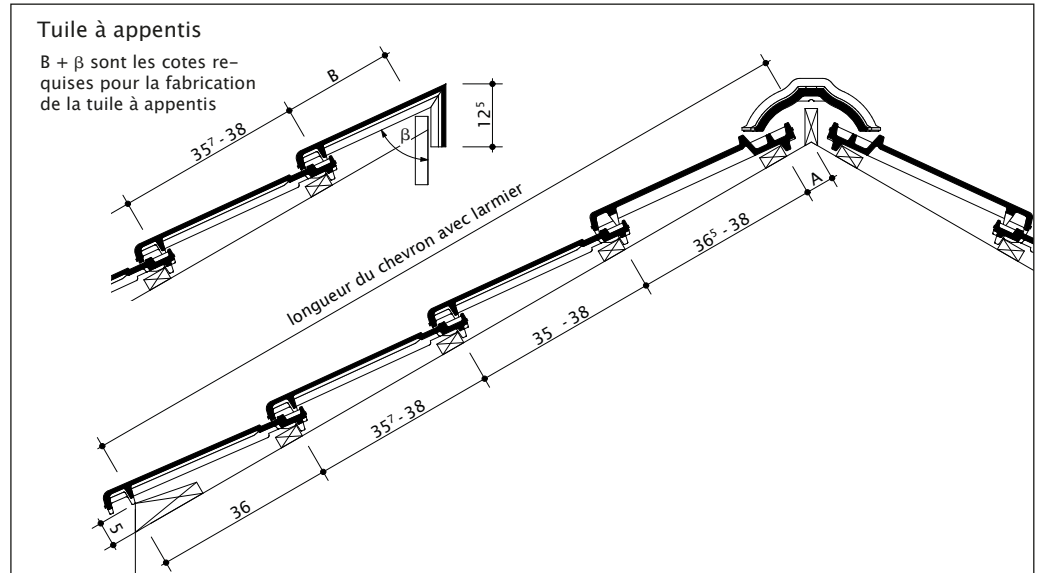
RATIO®

1/2 tuile	Chatière	Tuile sous-faîtière/chatière	Tuile de bord	Tuile à rabat gauche/droite	Tuile acrylique	De fin PH et fronton de début PH	Écusson fonctionnel de début et de fin About d'arêtier PH	Rencontre 3 départs PH

RATIO® – Caractéristiques techniques

Coupes longitudinales

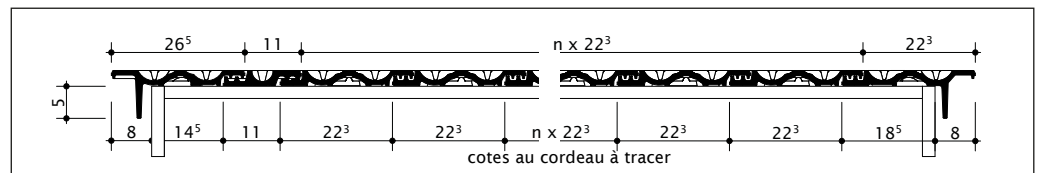
Echelle: 1/15



Coupe transversale

avec tuile de rive gauche/droite

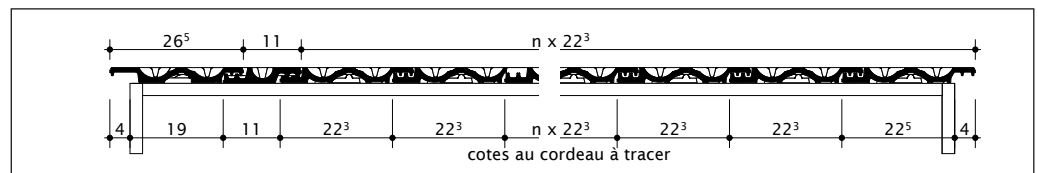
Echelle: 1/15



Coupe transversale

avec tuile de bord (de rive) et tuile de couverture

Echelle: 1/15



Pente de toit minimale Sous-toiture avec	
sollicitation normale	≥ 20°
sollicitation plus élevée	≥ 18°
sollicitation exceptionnelle (évacuation d'eau par gouttière recommandée)	≥ 15°

Sous-dépassement de la pente de toit minimale selon CREATON AG avec mesures supplémentaires	
sollicitation exceptionnelle (évacuation d'eau par gouttière recommandée)	≥ 10°

Pente de toit	20°	30°	40°	50°
Distance A (cm)	5.5	5.0	4.5	3.0
Distance B (cm)	16.5- 21.9	16.5- 21.2	*	*

	Longueur cm	Largeur cm	Pureau cm	Largeur utile cm	Poids kg/pce	Qté requise
Tuile normale	44.5	26.5	35.7 – 38.0	22.1 – 22.5	3.7	11.6-12.7 pces/m ²
1/2 tuile	44.5	15.5	35.7 – 38.0	11.0	2.3	-
Chatière	44.5	26.5	35.7 – 38.0	22.1 – 22.5	3.7	-
Tuile sous-faîtière/chatière	44.5	26.5	36.5 – 38.0	22.1 – 22.5	3.6	4.5 pces/m ¹
Tuile à appentis	-	26.5	Distance B	22.1 – 22.5	-	4.5 pces/m ¹
Tuile de bord	44.5	26.5	35.7 – 38.0	26.5	4.1	2.7 pces/m ¹
Tuile á rabat G	44.5	26.5	35.7 – 38.0	14.5	5.1	2.7 pces/m ¹
Tuile á rabat D	44.5	26.5	35.7 – 38.0	18.5	5.1	2.7 pces/m ¹
Tuile acrylique	44.5	26.5	35.7 – 38.0	22.1 – 22.5	0.6	-
Tuile Faîtière PH	42.0	27.5	38.0	-	4.2	2.6 pces/m ¹
About d'arêtier PH	42.0	27.5	38.0	-	4.7	2.6 pces/m ¹
Rencontre 3 départs PH	-	-	-	-	3.5	-

* pas possible sur pente de toit, uniquement avec un angle de 90° et un pureau de 23.0 cm

CREATON – Le spécialiste de la terre cuite.

Ronde cannelée	Pointue cannelée	Profil ronde	Profil pointue	Ronde rustique	Pointue rustique
					
TERRA OPTIMA®	HARMONIE®	DOMINO®	RATIO®		
					

Laissez-vous fasciner et inspirer par les formes et couleurs révolutionnaires de la vaste gamme de produits CREATON – plus de choix sur www.creaton.fr

CREATON AG

Dillinger Strasse 60 · D-86637 Wertingen

Contact · Conseil · Devis · Offre

Eric Belabed: Téléphone +33 (0)627 69 07 87 · eric.belabed@etexgroup.com · www.creaton.fr

Stéphane Devisscher: Téléphone +33 (0)677 05 03 41 · stephane.devisscher@etexgroup.com · www.creaton.fr