

# GAMME FRANCE 2021



## Profils de couverture

**Ji 45-333-1000 Toiture (PML 45.333.1000 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	8,53
0,75	7,32
1,00	9,76

**Ji 40-250-1000 Toiture (PML 40.250.1000 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	8,03
0,75	7,18
1,00	9,58

**Ji 40-190-950 Toiture (40.190.950 Jura CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,35
0,75	7,56
1,00	10,08

**Ji 40-183-915 Toiture (PML 40.183.915 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,59
0,75	7,85
0,88	9,21

**Ji Vieo Edge 500** (Ji-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,60	5,74

**Ji 37-250-1000 (PML 37.250.1000 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,03
0,75	7,18

**Ji 37-500-1000 (PML 37.500.1000 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	6,80

**Ji 33-250-1000 Toiture (PML 33.250.1000 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,15
0,75	7,32
0,88	8,59

**Ji 33-250-1000 SR Toiture** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,32

**Ji 29-283-850 (PML 29.283.850 CS)** (Ji-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	5,82
0,75	6,94

**Ji 25-125-1000 Toiture (PML 25.125.1000 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,03
0,75	7,18

**Ji 18-076-836 (18.76.836 Cirrus 18 CS, 12 ondes)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,51
0,75	7,75

**Ji 18-076-988 (18.76.988 Cirrus 18 CS, 14 ondes)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	6,62
0,75	7,88
0,88	8,53

**Ji 25-115-1035 (25.115.1035 Cirrus 25 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63	5,83
0,75	6,94
0,88	8,14

**Ji 46-150-900 Toiture (46.150.900 Cirrus 46 CS)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,98
0,88	9,36

**Profil Cintré par crochage** (Ji 45-333-1000 (PML 45.333.1000 CS)) (Ji-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75*	

**Aquafix** (Ji 45-333-1000 (PML 45.333.1000 CS)) (Ji-HaUS-E)

**Aquadrain 1500** (Ji 45-333-1000 (PML 45.333.1000 CS)) (Ji-HaUS-E)

**Jorisolar** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**JoriSolar RS-EVO** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**JoriSolar Opti-Roof** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Bride centrale MAT01** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**JoriSolar RS-R** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Profils de bardage** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Ji 40-190-950 Bardage (Jura BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,35
0,75	7,56

**Ji 40-183-915 Bardage (PML 40.183.915 BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,59
0,75	7,85
0,88	9,21

**Ji 35-207-1035 Bardage (avec renfort) (PML 35.207.1035BV)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,94
0,75	7,07
0,88	8,30

**Ji 35-207-1035 Bardage (PML 35.207.1035 BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,83
0,75	6,94
0,88*	8,14

**Ji 33-250-1000 Bardage (PML 33.250.1000 BV)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,15
0,75	7,32
0,88	8,59

**Ji 33-250-1000 SR Bardage** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,32

**Ji 30-207-1035 (PML 30.207.1035 BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,83
0,75	6,82

**Ji 25-267-1070 Creux D'onde (PML 25.267.1070 BV)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,89
0,75	7,01

**Ji 25-180-1085** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,56
0,75	6,62

**Ji 25-125-1000 Bardage (PML 25.125.1000 BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,03
0,75	7,16
0,88	8,42

**Ji 25-125-1000 Bardage (PML 25.125.1000 BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,03
0,75	7,16
0,88	8,42

**Ji 10-100-1100 (PML 10.100.1100)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,49
0,75	6,53

**Ji 46-150-900 Bardage** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,98
0,88	9,36

**Ji 25-115-1035 (Cirrus 25 BH)** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,48
0,75	7,71
0,88	9,05

**Ji 18-076-988 (Cirrus 18 BH 14 Ondes)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	6,48
0,75	7,83

**Ji Brevia 41** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,60	5,74

**Ji Vieo Edge 500 Joint Debout** (Ji-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,60	5,74

**Ji 45-333-1000 Bardage Perfo (PML 45.333.1000 BP)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,56
0,75	6,62

**Ji 25-267-1070 Creux D'onde Perfo (PML 25.267.1070 BP)** (Ji-BM-E-HaUS-E-EBer-E10-E10-E100)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,56
0,75	6,62

**Ji 25-267-1070 Creux D'onde avec ventilation (PML 25.267.1070 B à Vantilles)** (Ji-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,89
0,75	7,01

**Ji 35-207-1035 Bardage avec ventilation** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,63*	5,83
0,75	6,89
0,88	8,14

**Profil Cintré par crochage (Bardage horizontal & vertical)** (Ji 45-333-1000 Bardage (PML 45.333.1000 BV/BH)) (Ji-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75*	

**Façade** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Lames** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Ji Grégale 300** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,12
1,00 (400)	10,30
1,00 (500)	9,81

**Ji Grégale B300-B400-B500** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,12
1,00 (400)	10,30
1,00 (500)	9,81

**Ji Grégale R300** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,12

**Ji Grégale BR400-BR500** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (400)	10,30
1,00 (500)	9,81

**Ji Albe 300** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,30

**Ji Albe 500** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,50 (500)	15,20

**Ji Ponant 300** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,60

**Ji Ponant W** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,50

**Ji Ponant M** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,50

**Ji Ponant Convexe** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,50

**Ji Ponant Concave** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,00 (300)	11,50

**Cassettes** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Ji Boréas TEC** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,50	17,00

**Ji Boréas XLS** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,50	17,00

**Ji Tramontane** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
1,50	17,00

**Profils et Clins** (Ji-BM-E-HaUS-E)

**Ji Brevia 27** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,20

**Ji Brevia 41** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,60

**Ji Brevia 66** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,98

**Ji Brise 10** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,00

**Ji Brise Vario 1** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	8,50

**Ji Brise Vario 2** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	8,10

**Ji Brise Vario 3** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	8,49

**Ji Brise Vario 4** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,83

**Ji Brise Vario 5** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,83

**Ji Brise Vario 6** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,28

**Ji Brise Vario B27** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	7,98

**Ji Ouragan P71** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	10,60

**Ji Ouragan P30** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	11,50

**Ji Ouragan R30** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	11,50

**Ji Etésien 37** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,07

**Ji Etésien H46** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	8,40

**Ji Sonora** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	11,53

**Ji Sonora Vario 1** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,07

**Ji Sonora Vario 2** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,07

**Ji Sonora Vario 3** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	8,59

**Ji Sonora Vario 4** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,07

**Ji Sonora Vario 5** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	9,07

**Ji Sonora Vario 6** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,75	8,59

**Ji Sonora Vario 7** (Ji-BM-E-HaUS-E)

Épaisseur (mm)	Masse (kg/m <sup>2</sup> )
0,7	



GAMME FRANCE 2021

**JORISIDE**  
THE STEEL FUTURE

- Joris Ide Bretagne**  
Parc d'activités de Bel-Air  
22600 Saint-Caradec, France  
☎ +33 (0)2 96 25 09 00  
✉ jibretagne@joriside.fr
- Joris Ide Normandie**  
Allée des Châtaigniers  
14310 Villiers-boisgogne, France  
☎ +33 (0)2 21 38 00 00  
✉ jnormandie@joriside.fr
- Joris Ide Est**  
18 Rue du moulin,  
Chemin Départemental,  
51300 Bignicourt-sur-Marne,  
France  
☎ +33 (0)3 26 74 37 40  
✉ jiest@joriside.fr
- Joris Ide Nord**  
Parc d'activités de la Vallée de  
l'Escaut, Z.I. N9 ESt,  
59264 Ormaing, France  
☎ +33 (0)3 27 45 54 54  
✉ jnord@joriside.fr
- Joris Ide Sud Ouest**  
799 Rocade Sud,  
40700 Hagetmau, France  
☎ +33 (0)5 58 79 80 90  
✉ jsudouest@joriside.fr
- Joris Ide Atlantique**  
Alpha Parc Ouest,  
Route de Nantes  
79200 Bressuire, France  
☎ +33 (0)5 49 65 83 15  
✉ jatlantique@joriside.fr
- Joris Ide Auvergne-Sud Est**  
Z.I. de novtal,  
40 chemin de casselèves,  
31790 Saint Jory, France  
☎ +33 (0)5 34 27 68 68  
✉ jida@joriside.fr
- Joris Ide nvs/a**  
Z.I. Les Bonnes  
45410 Lempdes sur Allagnon,  
France  
☎ +33 (0)4 71 74 61 01  
✉ jlauvergne@joriside.fr
- Joris Ide Camusud**  
Route de Camusud  
84700 Sorgues, France  
☎ +33 (0)4 90 39 94 95  
✉ info@joriside.be

