## TeraSlate® Flair

## TeraSlate® Flair Toiture (Couleur imprimée)

	Tension U <sub>mpp</sub>	Tension en circuit ouvert U <sub>oc</sub>	Puissance* L	Courant I <sub>mpp</sub>	Courant de court-circuit I <sub>sc</sub>	Puissance restante (%)
Gris blanc - S05	27,8 V	33,1 V	125 Wc	4,6 A	5,1 A	56
Gris Gneiss - S15	27,8 V	33,1 V	165 Wc	6,0 A	6,5 A	74
Bleu ciel - S25	27,8 V	33,1 V	165 Wc	6,0 A	6,5 A	74
Bleu de Mer - S30	27,8 V	33,1 V	170 Wc	6,2 A	6,7 A	77
Verte patine - J55	27,8 V	33,1 V	160 Wc	5,8 A	6,3 A	72
Vert Tilleul - J70	27,8 V	33,1 V	160 Wc	5,8 A	6,3 A	72
Vert Pistache - C70	27,8 V	33,1 V	175 Wc	6,4 A	6,9 A	79
Terre cuite Rouille- T75	27,8 V	33,1 V	165 Wc	6,0 A	6,5 A	74
Terre cuite - B75	27,8 V	33,1 V	185 Wc	6,6 A	7,1 A	82
Marron Terre - B85	27,8 V	33,1 V	160 Wc	5,8 A	6,3 A	72

	Puissance* Q	Puissance* M	Puissance* S	Courant I <sub>mpp</sub>	Courant de court-circuit I <sub>sc</sub>	Puissance restante (%)
Gris blanc - S05	90 Wc	85 Wc	60 Wc	4,6 A	5,1 A	56
Gris Gneiss - S15	120 Wc	110 Wc	80 Wc	6,0 A	6,5 A	74
Bleu ciel - S25	120 Wc	110 Wc	80 Wc	6,0 A	6,5 A	74
Bleu de Mer - S30	120 Wc	115 Wc	85 Wc	6,2 A	6,7 A	77
Verte patine - J55	115 Wc	105 Wc	80 Wc	5,8 A	6,3 A	72
Vert Tilleul - J70	115 Wc	105 Wc	80 Wc	5,8 A	6,3 A	72
Vert Pistache - C70	130 Wc	115 Wc	85 Wc	6,4 A	6,9 A	79
Terre cuite Rouille- T75	120 Wc	110 Wc	80 Wc	6,0 A	6,5 A	74
Terre cuite - B75	135 Wc	120 Wc	90 Wc	6,6 A	7,1 A	82
Marron Terre - B85	115 Wc	105 Wc	80 Wc	5,8 A	6,3 A	72

 $<sup>^{\</sup>star}$  Les valeurs de puissance sont des valeurs calculées. Tolérance Puissance nominale  $\pm 5\%$ 

## TeraSlate® Flair

## TeraSlate® Flair Toiture (Film couleur)

	Tension U <sub>mpp</sub>	Tension en cir- cuit ouvert U <sub>oc</sub>	Puissance* L	Strom I <sub>mpp</sub>	Kurzschluss- strom I <sub>sc</sub>	Puissance restante (%)
Regular White - W	27,8 V	33,1 V	120 Wc	4,5 A	5,0 A	55
Light Grey - GRC	27,8 V	33,1 V	165 Wc	6,1 A	6,6 A	75
Dark Grey - GRS	27,8 V	33,1 V	200 Wc	7,3 A	7,8 A	90
Terracotta - TC	27,8 V	33,1 V	185 Wc	6,6 A	7,1 A	82
Dark Brown - BR	27,8 V	33,1 V	195 Wc	7,1 A	7,6 A	88
Grey-beige - BG	27,8 V	33,1 V	180 Wc	6,5 A	7,0 A	80
Barbados Beige - BDB	27,8 V	33,1 V	150 Wc	5,5 A	6,0 A	68
Light terracotta - TCC	27,8 V	33,1 V	160 Wc	5,7 A	6,2 A	71
Pine Green - VE	27,8 V	33,1 V	180 Wc	6,5 A	7,0 A	80
Verdigris - VG	27,8 V	33,1 V	135 Wc	4,9 A	5,4 A	61
Falu Red - RO	27,8 V	33,1 V	140 Wc	5,2 A	5,7 A	64
Terra Orange - TO	27,8 V	33,1 V	115 Wc	4,3 A	4,8 A	53

	Puissance* Q	Puissance* M	Puissance* S	Courant I <sub>mpp</sub>	Courant de court-circuit I <sub>sc</sub>	Puissance restante (%)
Regular White - W	90 Wc	80 Wc	60 Wc	4,5 A	5,0 A	55
Light Grey - GRC	120 Wc	110 Wc	80 Wc	6,1 A	6,6 A	75
Dark Grey - GRS	145 Wc	135 Wc	95 Wc	7,3 A	7,8 A	90
Terracotta - TC	135 Wc	120 Wc	90 Wc	6,6 A	7,1 A	82
Dark Brown - BR	145 Wc	130 Wc	95 Wc	7,1 A	7,6 A	88
Grey-beige - BG	130 Wc	120 Wc	85 Wc	6,5 A	7,0 A	80
Barbados Beige - BDB	110 Wc	100 Wc	75 Wc	5,5 A	6,0 A	68
Light terracotta - TCC	115 Wc	105 Wc	75 Wc	5,7 A	6,2 A	71
Pine Green - VE	130 Wc	120 Wc	85 Wc	6,5 A	7,0 A	80
Verdigris - VG	100 Wc	90 Wc	65 Wc	4,9 A	5,4 A	61
Falu Red - RO	105 Wc	95 Wc	70 Wc	5,2 A	5,7 A	64
Terra Orange - TO	85 Wc	80 Wc	55 Wc	4,3 A	4,8 A	53

 $<sup>^{\</sup>star}$  Les valeurs de puissance sont des valeurs calculées. Tolérance Puissance nominale  $\pm 5\%$