

MegaSlate® Flair

Technische Daten

MegaSlate® Flair Indach

Farbdruck	Spannung U_{mpp}	Leerlaufspannung U_{oc}	Leistung* L	Leistung* Q	Leistung* M	Leistung* S	Strom I_{mpp}	Kurzschlussstrom I_{sc}
Eis Blau - S05	22,2 V	27,0 V	110 Wp	85 Wp	80 Wp	65 Wp	5,0 A	5,3 A
Gneis Grau - S15	22,2 V	27,0 V	145 Wp	115 Wp	110 Wp	85 Wp	6,5 A	6,9 A
Himmel Blau - S25	22,2 V	27,0 V	145 Wp	120 Wp	110 Wp	90 Wp	6,7 A	7,1 A
Meer Blau - S30	22,2 V	27,0 V	150 Wp	120 Wp	115 Wp	90 Wp	6,8 A	7,1 A
Patina Grün - J55	22,2 V	27,0 V	140 Wp	110 Wp	105 Wp	80 Wp	6,3 A	6,7 A
Linden Grün - J70	22,2 V	27,0 V	140 Wp	110 Wp	105 Wp	85 Wp	6,4 A	6,7 A
Pistazien Grün - C70	22,2 V	27,0 V	155 Wp	125 Wp	115 Wp	90 Wp	7,0 A	7,3 A
Terracotta Rost - T75	22,2 V	27,0 V	145 Wp	120 Wp	110 Wp	90 Wp	6,7 A	7,1 A
Rost Braun - B75	22,2 V	27,0 V	160 Wp	125 Wp	120 Wp	95 Wp	7,2 A	7,6 A
Erd Braun - B85	22,2 V	27,0 V	140 Wp	110 Wp	105 Wp	85 Wp	6,4 A	6,8 A

Aus produktionstechnischen Gründen kann die Farbe nicht bis an den Rand gedruckt werden. Es entsteht ein schmaler schwarzer Rand von einigen Millimetern

* Leistungswerte sind berechnete Werte. Toleranz Nennleistung $\pm 5\%$

Farbfolie	Spannung U_{mpp}	Leerlaufspannung U_{oc}	Leistung* L	Leistung* Q	Leistung* M	Leistung* S	Strom I_{mpp}	Kurzschlussstrom I_{sc}
Regular White - W	22,2 V	27,0 V	95 Wp	75 Wp	70 Wp	55 Wp	4,4 A	4,8 A
Light Grey - GRC	22,2 V	27,0 V	125 Wp	100 Wp	90 Wp	70 Wp	5,7 A	6,1 A
Dark Grey - GRS	22,2 V	27,0 V	175 Wp	140 Wp	130 Wp	100 Wp	8,0 A	8,4 A
Terracotta - TC	22,2 V	27,0 V	160 Wp	125 Wp	120 Wp	95 Wp	7,2 A	7,6 A
Dark Brown - BR	22,2 V	27,0 V	170 Wp	135 Wp	125 Wp	100 Wp	7,8 A	8,2 A
Grey-beige - BG	22,2 V	27,0 V	140 Wp	110 Wp	105 Wp	85 Wp	6,4 A	6,8 A
Barbados Beige - BDB	22,2 V	27,0 V	120 Wp	95 Wp	90 Wp	70 Wp	5,6 A	6,0 A
Light terracotta - TCC	22,2 V	27,0 V	125 Wp	100 Wp	95 Wp	75 Wp	5,8 A	6,2 A
Pine Green - VE	22,2 V	27,0 V	155 Wp	120 Wp	115 Wp	90 Wp	7,0 A	7,4 A
Verdigris - VG	22,2 V	27,0 V	120 Wp	95 Wp	85 Wp	70 Wp	5,5 A	5,9 A
Falu Red - RO	22,2 V	27,0 V	120 Wp	95 Wp	90 Wp	70 Wp	5,6 A	6,0 A
Terra Orange - TO	22,2 V	27,0 V	90 Wp	70 Wp	65 Wp	50 Wp	4,1 A	4,5 A
Gold - OR	22,2 V	27,0 V	140 Wp	110 Wp	105 Wp	80 Wp	6,3 A	6,7 A

Die Ausführung Satinato ist nur mit den Farben der Farbfolie möglich. Bei MegaSlate Satinato liegen die Werte ca. 5% tiefer.

* Leistungswerte sind berechnete Werte. Toleranz Nennleistung $\pm 5\%$

MegaSlate® Flair Fassade

Farbdruck	Spannung U_{mpp}	Leerlaufspannung U_{oc}	Leistung* L	Leistung* Q	Leistung* M	Leistung* S	Strom I_{mpp}	Kurzschlussstrom I_{sc}
Eis Blau - S05	22,2 V	27,0 V	110 Wp	85 Wp	80 Wp	65 Wp	5,0 A	5,3 A
Gneis Grau - S15	22,2 V	27,0 V	145 Wp	115 Wp	110 Wp	85 Wp	6,5 A	6,9 A
Himmel Blau - S25	22,2 V	27,0 V	150 Wp	120 Wp	110 Wp	90 Wp	6,7 A	7,1 A
Meer Blau - S30	22,2 V	27,0 V	155 Wp	120 Wp	115 Wp	90 Wp	6,8 A	7,1 A
Patina Grün - J55	22,2 V	27,0 V	140 Wp	115 Wp	105 Wp	85 Wp	6,3 A	6,7 A
Linden Grün - J70	22,2 V	27,0 V	145 Wp	115 Wp	105 Wp	85 Wp	6,4 A	6,7 A
Pistazien Grün - C70	22,2 V	27,0 V	155 Wp	125 Wp	115 Wp	95 Wp	7,0 A	7,3 A
Terracotta Rost - T75	22,2 V	27,0 V	150 Wp	120 Wp	110 Wp	90 Wp	6,7 A	7,1 A
Rost Braun - B75	22,2 V	27,0 V	160 Wp	130 Wp	120 Wp	95 Wp	7,2 A	7,6 A
Erd Braun - B85	22,2 V	27,0 V	145 Wp	115 Wp	105 Wp	85 Wp	6,4 A	6,8 A

Aus produktionstechnischen Gründen kann die Farbe nicht bis an den Rand gedruckt werden. Es entsteht ein schmaler schwarzer Rand von einigen Millimetern.

* Leistungswerte sind berechnete Werte. Toleranz Nennleistung $\pm 5\%$

Farbfolie	Spannung U_{mpp}	Leerlaufspannung U_{oc}	Leistung* L	Leistung* Q	Leistung* M	Leistung* S	Strom I_{mpp}	Kurzschlussstrom I_{sc}
Regular White - W	22,2 V	27,0 V	100 Wp	80 Wp	75 Wp	60 Wp	4,4 A	4,8 A
Light Grey - GRC	22,2 V	27,0 V	130 Wp	100 Wp	95 Wp	75 Wp	5,7 A	6,1 A
Dark Grey - GRS	22,2 V	27,0 V	180 Wp	145 Wp	135 Wp	105 Wp	8,0 A	8,4 A
Terracotta - TC	22,2 V	27,0 V	160 Wp	130 Wp	120 Wp	95 Wp	7,2 A	7,6 A
Dark Brown - BR	22,2 V	27,0 V	175 Wp	140 Wp	130 Wp	105 Wp	7,8 A	8,2 A
Grey-beige - BG	22,2 V	27,0 V	145 Wp	115 Wp	105 Wp	85 Wp	6,4 A	6,8 A
Barbados Beige - BDB	22,2 V	27,0 V	125 Wp	100 Wp	95 Wp	75 Wp	5,6 A	6,0 A
Light terracotta - TOC	22,2 V	27,0 V	130 Wp	105 Wp	95 Wp	75 Wp	5,8 A	6,2 A
Pine Green - VE	22,2 V	27,0 V	160 Wp	125 Wp	120 Wp	95 Wp	7,0 A	7,4 A
Verdigris - VG	22,2 V	27,0 V	120 Wp	95 Wp	90 Wp	70 Wp	5,5 A	5,9 A
Falu Red - RO	22,2 V	27,0 V	125 Wp	100 Wp	95 Wp	75 Wp	5,6 A	6,0 A
Terra Orange - TO	22,2 V	27,0 V	90 Wp	75 Wp	70 Wp	55 Wp	4,1 A	4,5 A
Gold - OR	22,2 V	27,0 V	140 Wp	115 Wp	105 Wp	85 Wp	6,3 A	6,7 A

Die Ausführung Satinato ist nur mit den Farben der Farbfolie möglich. Bei MegaSlate Satinato liegen die Werte ca. 5% tiefer.

* Leistungswerte sind berechnete Werte. Toleranz Nennleistung $\pm 5\%$



Ihr Installationspartner:

3S Swiss Solar Solutions AG
 Schorenstrasse 39
 CH-3645 Gwatt (Thun)
 +41 33 224 25 00
 www.3s-solar.swiss
 info@3s-solar.swiss