



Zonnepanelen als dak

CRG Certificaat

BiTile 96/320 en Sunpark 380



Codering:	20210232GK		
Betreft	Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring		
Toepassing:	NTA 8800		
Fabrikant/Leverancier	Robisol B.V.		
Type:	BiTile DM96M6-20XUB, BiTile DM320G1-G60HNB, Sunpark DM380G1-G72ST		
Ingangsdatum verklaring	31-03-2021		
Geldigheidsduur verklaring			
PV-paneel	Afmeting 1 paneel (lxb)	Piekvermogen per m ² paneel [Wp/m ²]	
PV-paneel BiTile DM96M6-20XUB	842 x 672 mm Oppervlakte 0,57 m ²	165	
PV-paneel BiTile DM320G1-G60HNB	1678 x 996 mm Oppervlakte 1,67 m ²	190	
PV-paneel Sunpark DM380G1-G72ST	2115 x 1052 mm Oppervlakte 2,22 m ²	170	

De piekvermogens uit de bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat het betreffende paneel is toegepast.

- PV-Panelen DM96M6-20XUB en DM320G1-G60HNB zijn geschikt voor dak integratie met het BiTile Zonnedaksysteem.
- PV-Paneel DM380G1-G7ST is geschikt voor dak integratie met de Sunpark overkapping.

De spouw en ventilatie van deze systemen is gecontroleerd. In de berekening mag worden uitgegaan van 'matig geventileerd' (Roof Integrated – rear ventilation)

Bureau Controle en Registratie Gelijkwaardigheidsverklaringen
www.bcrq.nl
info@bcrq.nl

Disclaimer zie: www.bcrq.nl