

GSE
Intégration

GSE IN-ROOF SYSTEM™

DAKGEÏNTEGREERD MONTAGESYSTEEM VOOR ZONNEPANELEN

SIMPEL, SNEL, ESTHETISCH,
LICHTGEWICHT, WATERDICHT
EN CONCURREREND



MADE IN FRANCE

www.gseintegration.com

GSE IN-ROOF SYSTEM™

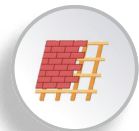
UW VOORDELEN

- Voordelig: het meest competitieve indaksysteem voor nieuwbouw en dak renovaties
- Gemakkelijk te installeren: een 3 kW installatie is met de GSE Intégration montagekit in ± 6 uur geïnstalleerd
- Flexibel: elke opstelling is mogelijk (L-vorm of T-vorm...)
- Lichtgewicht en ruimtebesparend: 116 halve-platen per pallet

PRODUCT GECERTIFICEERD IN VELE LANDEN

- Brandwerendheid
- Compleet waterdicht systeem voor uw dak
- Optimale ventilatie
- Zeer hoge mechanische sterkte

TECHNISCHE SPECIFICATIES



Dakbedekking
Alle soorten



Helling
12° tot 50°



Gewicht
2.8 tot 3.7 kg/m²



Temperatuurbereik
-30°C tot 100°C



Materiaal
PP - Aluminium - Inox
(100% Recycleerbaar)

CERTIFICATIONS

- ETN - ALPES CONTROLE: A27T2109
- MCS Product Certification Certificate by KIWA: KIWA00041
- System Performance Assessment (certificering aangevraagd)
- DIBt: Allgemeine bauaufsichtlichen Zulassung no. Z-14.4-817

BRANDWERENDHEIDTESTEN

- BRoof T1
- BRoof T2
- BRoof T3
- BRoof T4



T/M 450 Wp:
21 verschillende referenties

Paneel lengte: 1610 tot 1990 mm
Paneel breedte: 990 tot 1160 mm

T/M 600 Wp:
Nieuwe portret-frames voor XL PV-modules!

Paneel lengte: 1990 tot 2180 mm
Paneel breedte: 990 tot 1305 mm



OPLEIDING



HULPMIDDELEN



DOCUMENTATIE



TECHNISCHE HULP

Vind al onze diensten en tools op:

GSE
Intégration

www.gseintegration.com

