

PASS'INNOVATION

Numéro de référence : 2011-169

Procédé : « MECOSUN MVL²/SANYO » avec modules SANYO « HIT-H245E01 » et « HIT-H250E01 » de puissance et 245 Wc et 250 Wc

Demandeurs : MECOSUN
Zac du Boutet
7, Avenue Marconi
31470 SAINT LYS

SANYO
Stahlgruberring 4
81829 MÜNICH
Allemagne

5. CONCLUSION

Dans ces conditions, un Pass'Innovation « Vert » est attribué au procédé MECOSUN MVL²/SANYO.

Note : ce Pass'Innovation ne vise ni la partie courant alternatif de l'installation photovoltaïque ainsi constituée, ni les éventuels onduleurs nécessaires à l'installation.

Champs-sur-Marne le 5 décembre 2011

Pour le CSTB
Le Directeur du
Département Enveloppe et Revêtements



José FONTAN