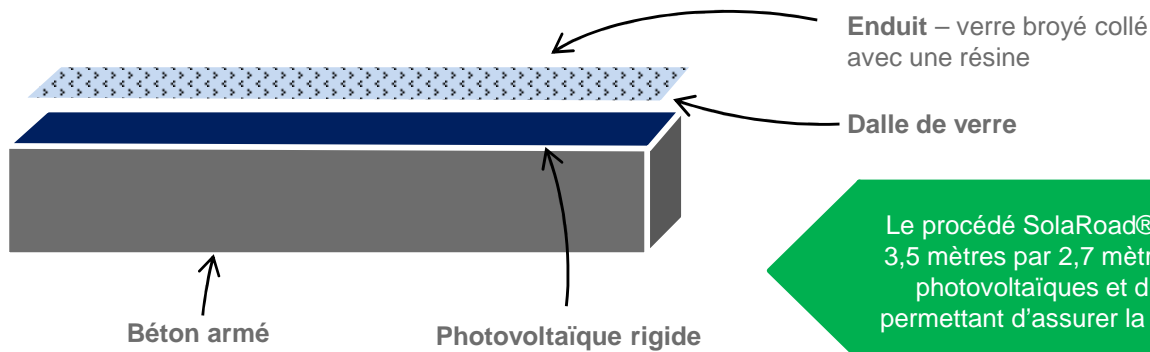


SOLAROAD®

La piste qui transforme la lumière du soleil en électricité

Grâce à SolaRoad®, la lumière du soleil est convertie en électricité : le réseau de voiries secondaires devient une ressource quasiment sans limite d'énergie verte.



Le procédé SolaRoad® est constitué de dalles de 3,5 mètres par 2,7 mètres, équipées de panneaux photovoltaïques et d'un revêtement innovant permettant d'assurer la circulation des deux roues.



Utilisations
Piste cyclable
Voies douces



Mise en œuvre
Support sable
sur grave 0/20



Quantité d'énergie produite
100 kWh / m² / an



Récupération de l'énergie solaire



Préservation de l'environnement



Sécurité de circulation



Stockage dans les batteries pour une autoconsommation ou vente à EDF



Solution économique



CHARIER
INNOVE