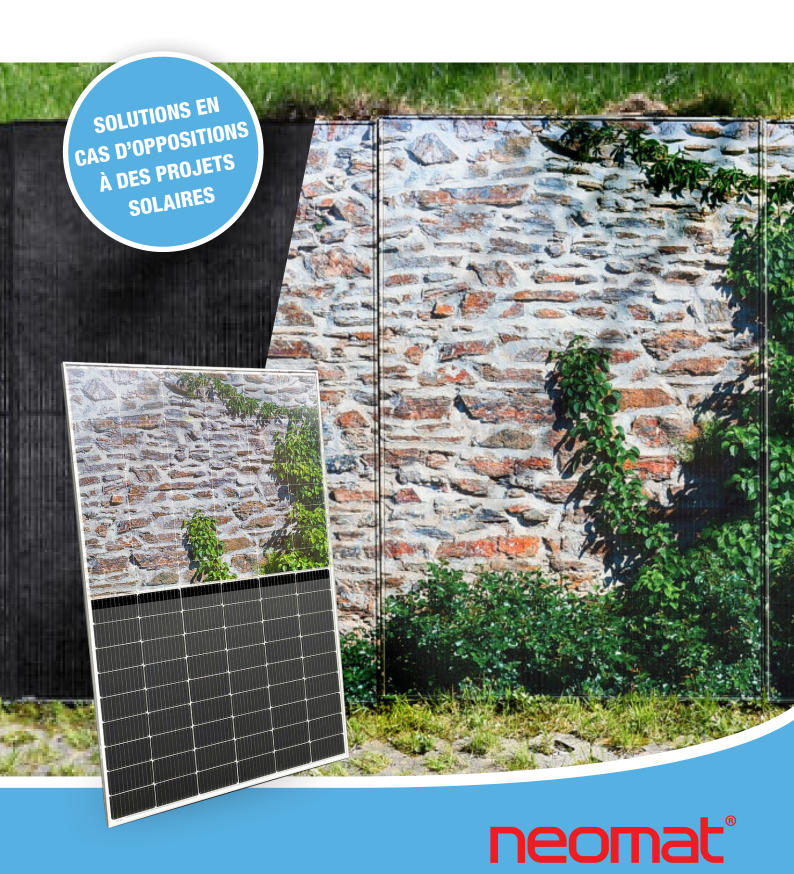
NeoFol Solaire

Films spéciaux pour installations PV



NeoFol Solaire

Films spéciaux pour installations PV

NeoFol Solaire Print vous permet de recouvrir des panneaux solaires avec des designs variés et donne ainsi de nouvelles pistes à explorer. Ce film de haute qualité peut être individualisé par une imagerie numérique. Grâce à son adhésif spécial, le film peut être facilement remplacé ou enlevé.

Avantages

- Impressions personnalisées
- S'intègre harmonieusement dans l'environnement
- Solution possible en cas d'opposition
- Réduction de la chaleur des modules
- Résistant à la saleté et à l'eau

NeoFol Solaire NoReflect

est un film qui permet de réduire les réflexions dues au soleil et à la lumière. Il constitue une solution optimale en atteignant une efficacité de plus de 98%. Cette solution économique et efficace peut être appliquée à tout moment sur des installations existantes ou nouvelles.

Avantages

- ✓ Surface anti-éblouissante
- Solution en cas d'opposition ou de conflit de voisinage
- Suppression de l'éblouissement d'une installation existante
- ✓ 98% de rendement



SOLUTIONS EN CAS D'OPPOSITIONS

Grâce à l'utilisation de **NeoFol Solaire**, les installations PV se fondent harmonieusement dans l'environnement et deviennent ainsi quasiment invisibles. Cette capacité de s'intégrer dans l'environnement permet d'éviter les oppositions potentielles aux projets solaires!

NeoFol Solaire Print

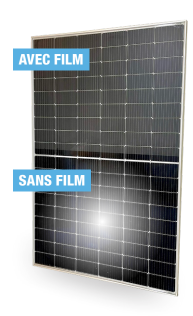
Impressions personnalisées



Données techniques	
Formats	1'372 x 50'000 mm
Matériau	blanc, coulé
Structure	Film support, film perforé, couche de protection laminé
Adhésion	Colle acrylique
Perforation	65% ouvert, 35% matériel
Matériau du stratifié	clair, coulé
Rendement	Supérieur à 75%
Inflammabilité	ISO 3795:1989, auto-extinguible
Rétractibilité	Moins de 0,1%
Livraison	bande de protection des bords incluse

NeoFol Solaire NoReflect

Surfaces anti-éblouissantes



Données techniques	
Formats	1'372 x 50'000 mm
Matériau	transparent, surface mate
Adhésion	Adhésifs acryliques, 18N/13N/25mm, FINAT FTM1
Rendement	Supérieur à 98%
Inflammabilité	ISO 3795:1989, auto-extinguible
Température	-20°C / +130°C
d'utilisation	
Montage	+ 10°C
Rétractibilité	Moins de 0,1%











