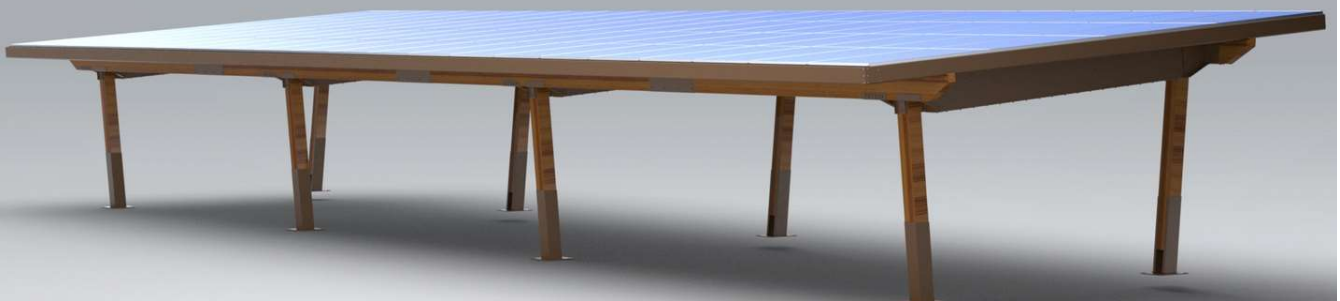




FLYER BEDRIJVEN

COVERIT

2024



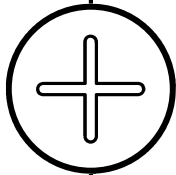


Fotovoltaïsche Carports Voor bedrijven

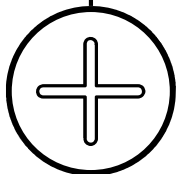
Voor bedrijven die bescherming van voertuigen en energie-efficiëntie willen combineren, zijn onze fotovoltaïsche carports de ideale oplossing.

Ze bieden niet alleen optimale bescherming voor uw voertuigen, maar geven u ook de mogelijkheid om uw investering terug te verdienen via energieproductie.

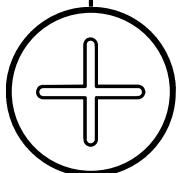




Onze fotovoltaïsche carports zijn ontworpen voor eenvoudige installatie en onderscheiden zich door het ontbreken van funderingen, waardoor een snelle en eenvoudige installatie gegarandeerd is. Ze zijn geschikt voor elke gestabiliseerde grond die bestand is tegen een druk van 3 bar en hebben een robuuste structuur met ballast die tussen 1,1 en 1,5 ton per portaal weegt. Ze kunnen worden bevestigd met chemische afdichtmiddelen of met knielevelankers, wat flexibiliteit biedt voor verschillende grondsoorten. Bovendien zijn deze carports ontworpen om zich aan te passen aan hellingen tot 80 cm in de lengte en 10 cm in de diepte, zodat ze zelfs op oneffen oppervlakken optimaal geïnstalleerd kunnen worden.

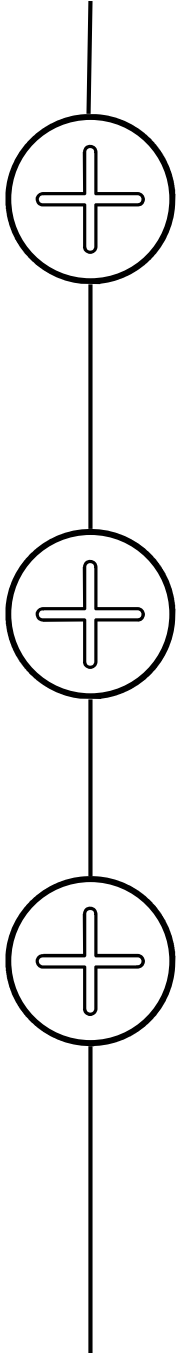


Onze fotovoltaïsche carports zijn ontworpen met hoogwaardige materialen om duurzaamheid en een mooi uiterlijk te garanderen. De structuur, beschikbaar in staal of hout, bevat palen met poedercoating RAL 7016 voor een elegante afwerking en optimale weersbestendigheid. De sigmaprofielen en gordingen zijn gemaakt van Sendzimir ZM310 gegalvaniseerd staal, voor extra stevigheid. Onder de fotovoltaïsche modules en aan de onderkant van de structuren zijn goten geïnstalleerd voor een doeltreffend regenwaterbeheer.



Onze fotovoltaïsche carports bieden optimale prestaties dankzij hun vermogen om modules van elk formaat en type te ondersteunen, in staande of liggende configuratie. Ze zijn compatibel met bifacial modules voor een hogere efficiëntie, hebben een ideale dakhelling van 6° en bevatten discrete kanalen in de palen, waardoor functionaliteit en esthetiek worden gecombineerd.

Wil je een offerte of meer informatie? Neem contact met ons op via +32 (0) 474 40 76 20 of info@coverit.be



Ons assortiment fotovoltaïsche carports is in hoge mate aanpasbaar om aan je specifieke behoeften te voldoen. Kies uit verschillende configuraties, waaronder enkele (5m tot 6m) of dubbele kam (10m tot 12m), evenals opties zoals monopan, vallei of omgekeerde vallei. Rust je installatie uit met extra opties zoals LED-verlichting, bewegingsdetectoren, omvormerbevestiging op de structuur of een oplaadpunt rechtstreeks op de paal. Met een volledige reeks RAL-kleuren beschikbaar, kun je je carport aanpassen zodat hij perfect in je omgeving past.

Onze fotovoltaïsche carports zijn ontworpen met nauwkeurige afmetingen voor een optimale integratie: de constante hoogte van de balken met ballast bereikt 2,7 meter op het laagste punt, terwijl de vrije hoogte van de dwarsbalk varieert van 2,57 meter aan de onderkant tot 3,1 meter aan de bovenkant. Ze zijn verkrijgbaar in verschillende maten en kunnen een overspanning van 4 parkeerplaatsen (9,85 meter lang tussen de palen), 3 parkeerplaatsen (7,35 meter) of 2 parkeerplaatsen (4,85 meter) overbruggen, met een optionele luifel die tot 2,5 meter kan reiken, wat flexibiliteit en bescherming biedt die aan uw behoeften voldoet.

Onze fotovoltaïsche carports worden geleverd met 10 jaar fabrieksgarantie, zodat je langdurig beschermd bent. Elk product is gecertificeerd volgens EUROCODES en voldoet aan de norm EN9111-1-4, een garantie voor kwaliteit en veiligheid. Bovendien garanderen we dat het dak van de overkapping 100% waterdicht is, zodat je optimaal beschermd bent tegen de elementen.

Bekijk onze fotovoltaïsche carports in actie! Voor een volledige onderdompeling en om te zien hoe onze carports perfect in uw ruimte passen, bekijk onze video door de QR-code hieronder te scannen of via deze link: https://youtu.be/v0qTCRjoyil?si=Fu8_A8W6neltVF7e



Bekijk het hier!





Bedankt voor je vertrouwen! :
'Wij zijn zeer tevreden over de kwaliteit van het product en de diensten van Coverit. Wij bevelen dit bedrijf met onze ogen dicht aan'
- Alain Bosmans -

1. Waarom kiezen voor een fotovoltaïsche carport voor mijn bedrijf?

Fotovoltaïsche carports hebben een dubbele functie: ze beschermen je voertuigen en produceren tegelijkertijd schone energie, waardoor je je energiefactuur aanzienlijk kunt verlagen. Bovendien zijn ze een milieuvriendelijke en esthetische keuze die harmonieus opgaat in uw omgeving.

2. Vereist de installatie van carports funderingswerkzaamheden?

Onze carports zijn ontworpen voor een snelle en eenvoudige installatie zonder traditionele funderingen. Ze zijn geschikt voor elke gestabiliseerde grond die bestand is tegen een druk van 3 bar, met een geballaste structuur die hun stabiliteit en veiligheid garandeert.

3. Kunnen fotovoltaïsche carports op maat gemaakt worden?

Ja, ons gamma fotovoltaïsche carports kan in hoge mate aangepast worden aan jouw specifieke behoeften. Je kunt kiezen uit verschillende configuraties, afmetingen, extra functies zoals LED-verlichting of oplaadpunten, en een breed kleurengamma om perfect in je ruimte te passen.

Coverit BV
Humanitélaan 415, 1190 Brussel
+32 (0) 474 40 76 20 / info@coverit.be / www.coverit.be

