

**Dakpanplaat PS47/1060RTA | 2e keus | Dak | Staal 0,40 mm | Anti-Drup | 7016
- Antracietgrijs**



Artikelnr.: 500076TTKV



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

Productinfo

Dakpanplaat PS47/1060RTA

Stalen dakpanplaat PS47/1060RTA met een totale profielhoogte van 47 mm (35 mm profielhoogte + 12 mm verhoging volgende dakpan) en een werkende breedte van 1060 mm. Deze stalen dakpanplaten met een materiaaldikte van 0,40 mm wegen 4,40 kg/m² en worden op bestelling tot een lengte van 7,10 m cm nauwkeurig op maat geprofileerd.

Let op: Bepaalde plaatlengtes kunnen ongunstig uitvallen, waardoor problemen bij de montage kunnen ontstaan. Wij adviseren u om geen ongunstige plaatlengtes te bestellen. Zie tabel infoblad onder downloads.

Producttoepassingen

De dakpanplaat PS47/1064RTA wordt als dakplaat geprofileerd. Een dak profielplaat heeft ter bescherming tegen binnendringend water door capillaire werking een speciale groef aan de zijkant. Deze anti capillaire groef wordt overlapt met de volgende plaat en zorgt voor een waterdicht dak. Stalen dakpanplaten zijn een ideaal alternatief voor dakpannen en geschikt als dakbedekking van kleinere daken van recreatiewoningen, schuren en carports als ook voor nieuwbouw en renovatie van grote daken van boerderijen en woonhuizen. Weckman dakpanplaten kunnen al worden toegepast op daken met een minimale dakhelling van 7 graden.

Let op: Als een statische berekening nodig is, mogen geen producten zonder DIN of volgens DIN EN 14782 (platen in de actie, 2de keuze, restpartijen) worden gebruikt! Hiervoor zijn producten volgens DIN EN 1090 voorzien.

Coating

De zinklaag en de polyester kleurcoating met een laagdikte van 25 µm bieden in normale stedelijke en landelijke omgevingen een goede bescherming tegen corrosie. De oppervlakte van deze coating is glad en licht glanzend.

Garantie

Op deze Weckman dakpanplaten made in Germany hebt u geen garantie. Profielplaten met een staaldikte minder dan 0,50 mm worden voordelig verkocht als 2e keus platen zonder DIN en garantie. Voor nieuwbouw en renovatie van grote daken adviseren wij profielplaten met een staaldikte van minimaal 0,50 mm.

Anti-Drup viltlaag

Bij slecht of ongeïsoleerde daken kan door temperatuurverschil aan de onderkant van de metalen profielplaten condensvorming optreden. Ook in open gebouwen kan weersafhankelijk condensatie optreden. Door de anti-condens viltlaag aan de onderzijde van de platen wordt het afdruppen tegengegaan. De hoogwaardige anti-drup viltlaag kan afhankelijk van de dakhelling tot 900 g/m² aan vocht opnemen. Wanneer de temperatuur stijgt wordt door opwarming van de platen en een goede ventilatie het vocht weer aan de omgeving afgestaan en droogt de viltlaag weer op.

Een positief effect is dat de viltlaag geluidsabsorberend is en bij sterke regen en hagel geluidsdempend werkt.

Let op: Dakplaten met anti-drup viltlaag zijn alleen toepasbaar op daken met een minimale dakhelling van 10 graden.

Dekkende breedte

Eerste plaat = 1140 mm, elke volgende plaat + 1060 mm



Tussenmaten mogelijk door extra te overlappen of zelf smaller te zagen.



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

Tech. Details

Type	Dakplaat
Profiel	Dakpan
Profielhoogte	47 mm
Plaatbreedte	1140 mm
Werkende breedte	1060 mm
Lengte	450 mm - 7100 mm
Panlengte	350 mm
Gewicht (ca.)	4,40 kg/m ²
Materiaal	Staal
Verzinking	275 g/m ²
Dikte	0,40 mm
Coating	25 µm polyester
Structuur	Glad, iets glanzend
Kleur	Antracietgrijs (RAL 7016)
Achterkant	Anti-Drup viltlaag (1100 g/m ²) Grijswit
Toepassing	Normale atmosferische omstandigheden
Garantie	Geen
Garantie	Geen
Hellingshoek	min. 7° (12,22 cm/m)
Ondersteuningsafstand (ca.)	35 cm
Legrichting	Van links naar rechts
Bevestiging	Dal: ca. 8 schroeven p/m ² Overlapping: ca. 3 schroeven p/m ²
Brandklasse DIN EN 13501-1	A2-s1, d0
Anti-Drup vilt	Anti-Drup
Kwaliteit	2de keus
Topseller	Ja
Merk	Weckman



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

Montage

Op maat knippen / zagen

Bij onze in de fabriek op maat geproduceerde profielplaten is het niet nodig om de snijkanten extra te behandelen. Als u stalen profielplaten zelf bewerkt adviseren wij om de snijkanten met onze speciale reparatieverf te behandelen. Om de verzinking van de platen aan de snijranden niet te beschadigen is het van groot belang gereedschap te gebruiken dat geen warmte ontwikkelt. Gebruik daarom nooit een slijpschijf. Wel kunt u een elektrische knabberschaar of een decoupeerzaag gebruiken. Aluminium profielplaten kunt u wel met een slijpschijf bewerken.

Let op: Bepaalde plaatlengtes kunnen ongunstig uitvallen, waardoor problemen bij de montage kunnen ontstaan. Wij adviseren u om geen ongunstige plaatlengtes te bestellen. Zie tabel infoblad onder downloads.

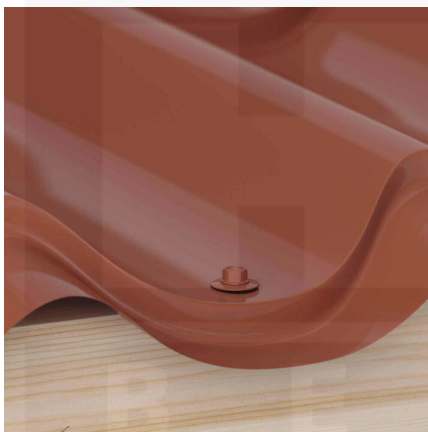
Dak ongelijke gootlijn

Als u een dak met een ongelijke gootlijn heeft, dan moeten de dakpanplaten in speciale afmetingen geproduceerd worden, zodat de aansluiting van de twee dak helften gegarandeerd is. Gebruik hiervoor het beste onze Dak & Wand Planner of kijk ook in onze montagehandleiding.

Bevestiging

De bevestiging gebeurt met schroeven in het dal. Overlappingsen worden op de berg vast geschroefd. Voor grotere professionele projecten adviseren wij de belasting door sneeuw en wind door een bouwkundige te laten berekenen en u te laten adviseren over ondersteuningsafstanden, de vereiste plaatdikte en de juiste bevestigingsschroeven.

Let op: Verwijder tijdens en na de montage al het boorsel en zaagsel van profielplaten en ook uit de dakgoot. Blijft dat liggen kan dat lelijke vlekken op de coating veroorzaken welke op den duur kunnen gaan roesten!



Bevestiging in het dal met schroeven.

Nodig per m²*

8 x schroeven



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.



Overlappen: Bevestiging op de berg met schroeven.

Nodig per m²*

3 x overlappingsschroeven

Let op: Voor gedetailleerde informatie met duidelijke instructies verwijzen wij uitdrukkelijk naar de montage-instructies onder "Downloads".

* **Geen aansprakelijkheid:** Houd er rekening mee dat de gegevens kunnen verschillen afhankelijk van de windbelasting of sneeuwzone. Gedetailleerde informatie kan worden verstrekt door uw bouwkundige ingenieur.

HMG
B E N E L U X



Direct naar het artikel:

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.