

Big Foot 400

Toepassing

- Montage van leidingen, luchtkanalen en kabelgoten op platte daken zonder dakdoorvoeringen

Uw voordelen

- Passend voor MPR Systeemrails 41/41
- Het standaard MÜPRO bevestigingsmateriaal voor de bijbehorende rails kan gebruikt worden
- Bij dakhellingen van 1,25° tot 6° kunnen ter compensatie hellingsblokken worden geplaatst
- Optimale gewichtsverdeling over hetgehele voetoppervlak
- Afgeronde randen voorkomen beschadiging van de dakbaan
- Opgelijmde mat verhoogt slipweerstand



Big Foot 400



Hellingsblok 2,5°

Set bestaande uit:

- 1 montagevoet inclusief gelijmde antislipmat,
- 1 adapter voor rail 41/41

De gegevens

Materiaal	Big foot gemaakt van 100% gerecycled, glasvezel-versterkt nylon
Temperatuurbestendigheid	-40 °C tot +90 °C
Max. aanbevolen belasting per stuk [N]	10.000

Type	Gewicht [kg]	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
Big Foot set 400	1,52	179817	1	Set
Hellingsblok 2,5°	1,27	179820		Stuk
Beschermvlies	0,08	176375		

- !** Bij het compenseren van een dakhelling van 1,25° tot 3,75° wordt er een schuin blok onder geplaatst.
- Bij het compenseren van een dakhelling van 3,76° tot 6° worden er twee schuine blokken onder geplaatst.

Alle invloeden op de dragende constructie en de dakbedekking zijn bouwkundig te controleren.

De exacte chemische samenstelling van het membraan bepaalt de gevoeligheid voor polymeermigratie. Dienovereenkomstig moet de fabrikant van de dakbaan informatie verstrekken over de gevoeligheid voor polymeermigratie en specifieke aanbevelingen doen.

Om polymeermigratie te voorkomen, raden we aan om er een beschermend vlies onder te plaatsen.