



## Technische gegevens

Materiaal		
Materiaal	MDF/ HDF vezelplaat E1 / V20	
Eigenschap	Normering	Waarde
Kleur		bruin
Lengte		1,00 m
Breedte		40 mm
Dikte		3 mm
Gewicht		ca. 90 g/m
Uv- en weerbestendig		4 weken
Verwerkingstemperatuur		vanaf -10 °C
Temperatuurbestendigheid		bestendig van -40 °C tot +90 °C
Opslag		koel en droog

## Toepassing

Met de montagerail DASATOP FIX kan een 'sub-and-top'-damprem voor renovaties (bijv. pro clima DASATOP) eenvoudiger betrouwbaar en dicht tegen de zijkanten van de spanten worden aangebracht. DASATOP FIX voorkomt dat er convectieopeningen in de constructie ontstaan en zorgt voor een betere afdichting van bouwelementen. De rail kan eenvoudig met de hand korter worden gemaakt en met bevestigingsnieten, schroeven of nagels aan de zijkant van de spant worden bevestigd.

## Leveringsvormen

Art.-nr.	GTIN	Lengte	Breedte	Inhoud	Gewicht
15435	4026639154354	1 m	40 mm	50 Stuks	5 kg

## Voordelen

- ✓ Isoleren zonder holle ruimtes: fixeert DASATOP stevig in hoeken
- ✓ Maakt het leggen van de DASATOP eenvoudiger: folie wordt extra gefixeerd
- ✓ Beschermt constructies door het vermijden van convectietunnels en de hiermee gepaard gaande condensvorming bovenop de spanten
- ✓ Eenvoudig te verwerken: kan handmatig op maat worden gemaakt – bevestiging met een slagtacker

## Randvoorwaarden

Afstand van de bevestigingsmiddelen moet ca. 15cm zijn.

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingsaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima  
BE ISOPROC cvba: +32 (0) 15 62 19 35  
Email: [technical@isoproc.be](mailto:technical@isoproc.be)

**MOLL**  
**bauökologische Produkte GmbH**  
Rheintalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: [info@proclima.de](mailto:info@proclima.de)

