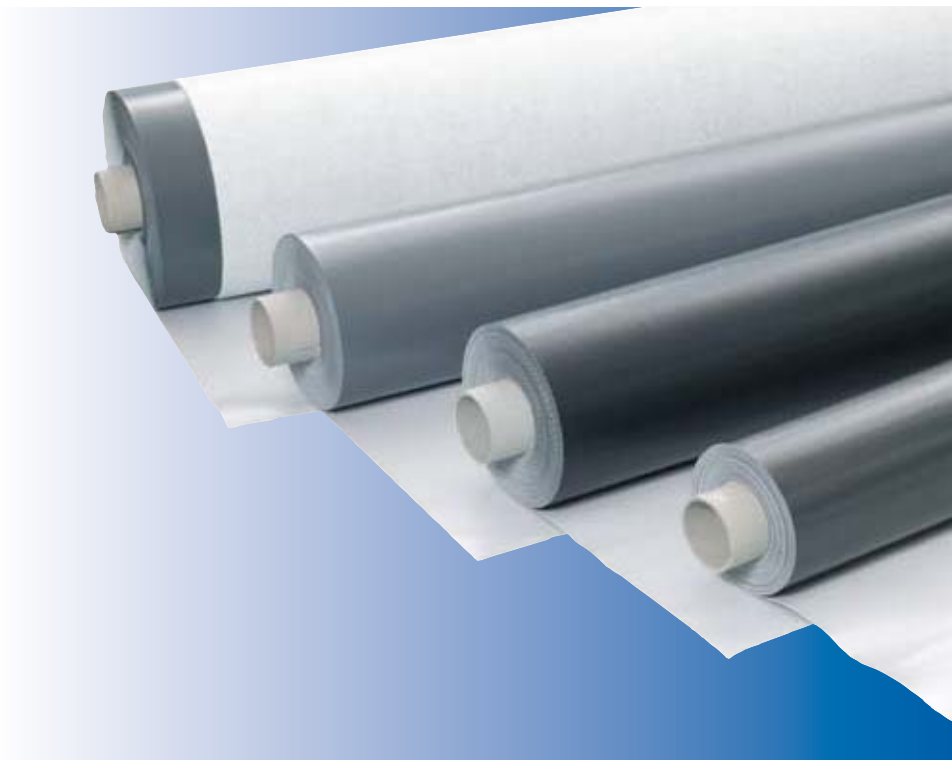


BauderTHERMOFOL

PVC-P Takduk - enlagstäckning för yttertak



BauderTHERMOFOL

PVC-P takduksystem

Bauder Thermofol takduksystem erbjuder ett komplett utbud av PVC-P baserade tätskikt för ekonomiska, enkla och lätta system - lösningar. Utmärkande egenskaper är t.ex mycket god väder, UV- och åldringsbeständighet. Materialet har dessutom bra motstånd mot mekanisk åverkan, utmärkt köldflexibilitet och är brandsäker enl. ENV 1187/2 (NT Fire 006) och uppfyller kraven för taktäckning klas B_{roof} (T2) (klass T). De olika materialen och tillhörande komponenter monteras snabbt och enkelt och är idealiskt vid såväl nyproduktion som vid renovering.

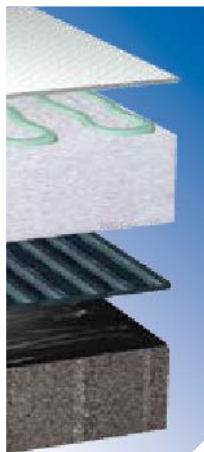
1 BauderTHERMOFOL U

PVC-P takduken appliceras löst utlaggd. Överläggen infästes mekaniskt varvid de svetsas med elektrisk självgående svetsautomat alt. med manuell handsvets med tryckrulle.

Separationsduk och/eller skyddsduk är nödvändig vid applicering på viss typ av isolering (t. ex EPS, PUR, PIR) eller under ballast typ singel.

2 Bauder DIFFUSIONSSPÄRR

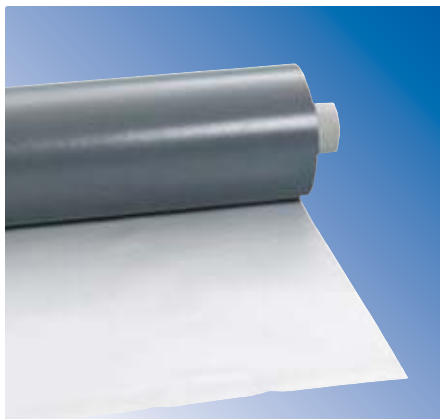
Rivstarka diffusionsspärrar finns i olika kvalitér beroende på typen av takuppbyggnadssystem och krav.



BauderTHERMOFOL U15V PVC-P takduk för användning vid renovering av gamla tak med bituminösa tätskikt eller tätskikt med plastomertillsats. Detta membran har en baksida som laminerats med en kraftig polyesterfilt som, förutom gör materialet starkare, fungerar som ett effektivt separationsskikt. Takduken skyddas därmed mot direktkontakt med t. ex bitumen, olja, plastmaterial och kemiska produkter som kan minska åldersbeständigheten.

Bauder PVC-P takduk – översikt

BauderTHERMOFOL takdukar finns i olika tjocklekar, typer och färger och kan därmed anpassas till de flesta taktyper. Ett stort urval av tillbehör såsom stosar för genomföringar, takbrunnar, in- och utvändiga hörn, bräddavlopp etc. gör installationen estetisk, säker och effektiv.



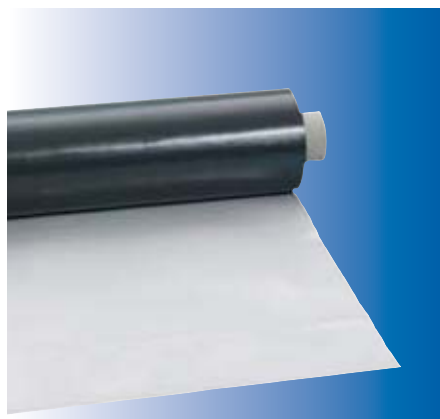
BauderTHERMOFOL U
PVC-P enlagstäckning

- Bauder THERMOFOL U
Förstärkt med polyesterstomme för löst utlagd applicering med mekanisk infästning.



BauderTHERMOFOL U 15 V
Systemet med inbyggd separationsskikt

- BauderTHERMOFOL U 15 V med laminerad polyesterfilt.
- Idealisk för applicering på gamla tak med t.ex bituminösa tätskikt.



BauderTHERMOFOL D

För detaljer:

- Flexibel, stomfri takduk för detaljutföranden såsom t. ex in- och utvändiga hörn, brunnar och takstosar.
- Kan användas/är kompatibel för samtliga Bauder PVC system.

Teknisk Data

| | BauderTHERMOFOLD 15 | BauderTHERMOFOL U |
|--|--|------------------------------|
| Material | PVC-P | PVC-P |
| Färg | Ljusgrå (blågrå, svart oliv) | Ljusgrå (blågrå, svart oliv) |
| Stomme | - | Polyester |
| Svetstemperatur | 480 – 550°C | 480 – 550°C |
| Byggnadsmaterial - klass DIN 4102, del 1 | B2 | B2 |
| Tjocklek | 1.5 mm | 1.2/1.5/1.8/2.0/2.4 mm |
| Bredd | 0,5 m/1,5 m | 1,5 m |
| Längd | 10 m | 20 m; 15 m (2.4 mm) |
| Förpackning | Liggande rullar på pall | Liggande rullar på pall |
| Artikelnummer - referensnummer | 6100 0000 (1.5 mm) 6100 0099 (0.5 mm) | 6114 0000 (1.2 mm) |

| | BauderTHERMOFOL U 15 V | |
|---|------------------------------------|--|
| Material | PVC-P, polyester undersida | |
| Färg | Ljusgrå | |
| Stomme | Polyester | |
| Svetstemperatur | 480 – 550°C | |
| Byggnadsmaterial - klass DIN 4102, part 1 | B2 | |
| Tjocklek | 1.5/2.5 mm inklusive polyesterfilt | |
| Bredd | 1.5 m | |
| Längd | 20 m | |
| Förpackning | Liggande rullar på pall | |
| Artikelnummer - referensnummer | 6215 0000 | |

Huvudkontor:
Eurotema AB
Gasverksvägen 1
115 42 STOCKHOLM
Telefon 08/612 11 30
Telefax 08/458 94 20
Jonas@eurotema.se

Försäljning Syd:
Eurotema AB
Växjövägen 36
360 40 RÖTTNE
Telefon 0470/925 70
Telefax 0470/92571
conny@eurotema.se

Huvudlager:
Eurotema AB
Tredje Industrigatan 1
681 42 KRISTINEHAMN
Telefon 070/3492336
Telefax 0550/166 90

BAUDER

 **Eurotema**