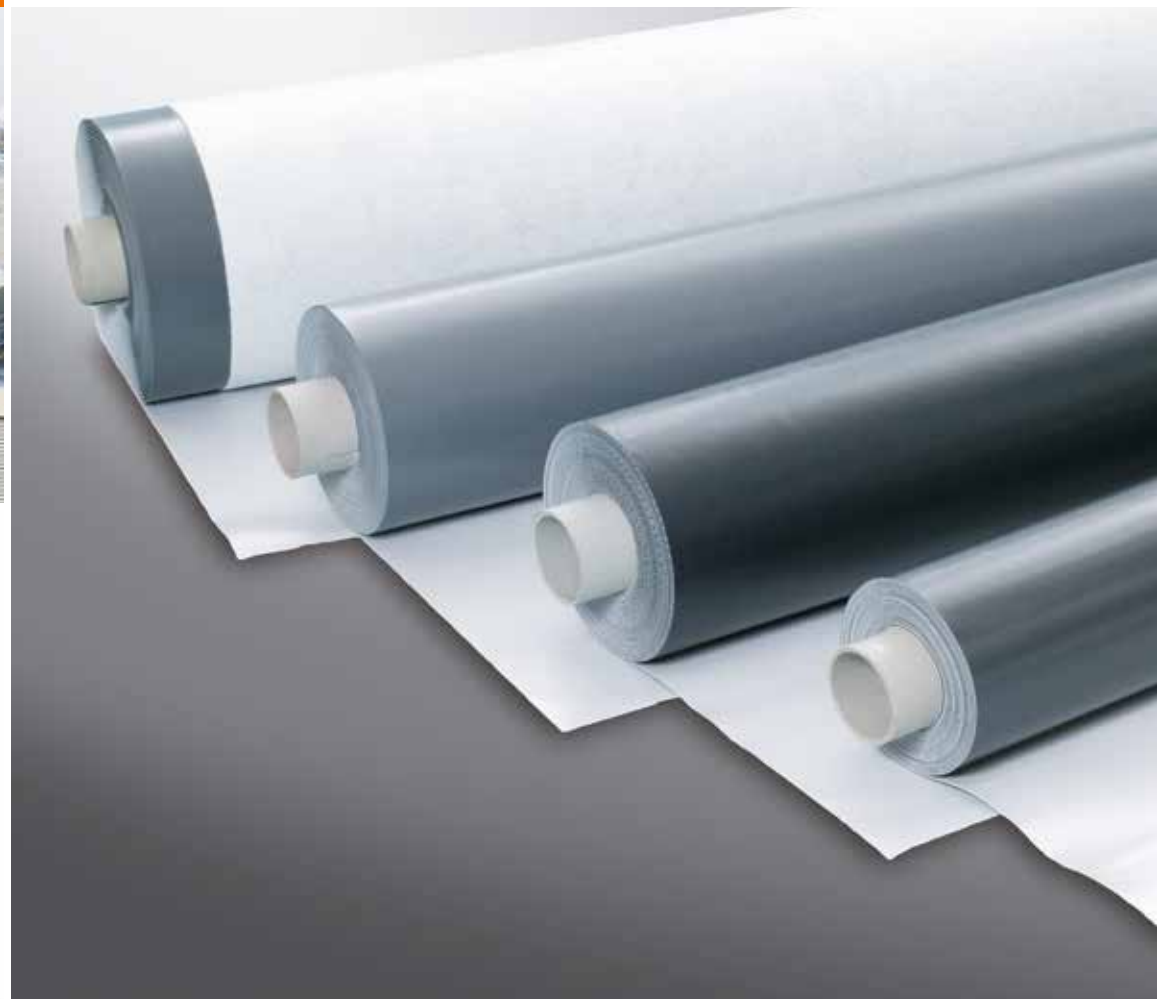


BauderTHERMOFOL

PVC-P vízszigetelés



BauderTHERMOFOL

PVC-P vízszigetelő rendszer

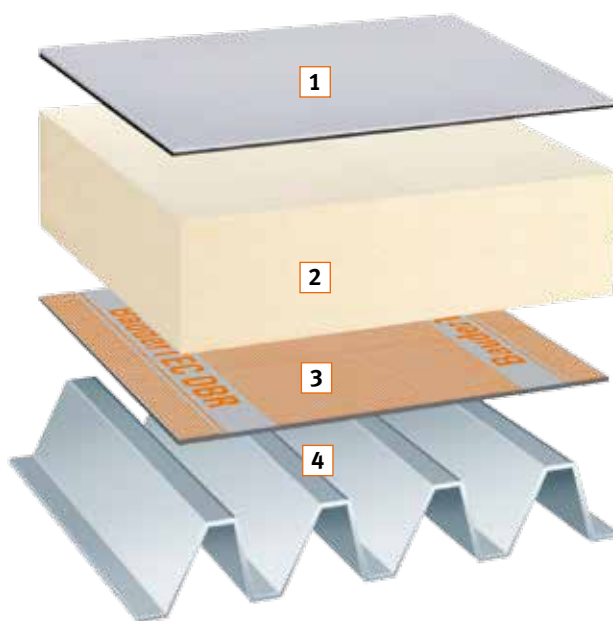
Az ipari épületek és csarnokok építése során a könnyűszerkezetes tetők vízszigetelésének gyakran csak minimális, illetve átlagos követelményeknek kell megfelelnie. Ilyen esetekben ajánljuk PVC - P alapú rendszereinket. A BauderTHERMOFOL lemezzel készített egyrétegű vízszigetelés megfelel az általános követelményeknek, és biztonságos fektetést tesz lehetővé újépítésnél és felújításnál egyaránt.

■ BauderTHERMOFOL U/M vízszigetelő lemezek

A robosztus PVC - P lemezek egyrétegben szabadon fektethetők, a varratok forró levegős vagy oldószeres hegesztéssel lezárhatók. A szélterhelés elleni megbízható védelem mechanikai rögzítéssel vagy leterheléssel történik. Egyes hőszigetelő anyagok (pl. EPS), és kavicsleterhelés esetén elválasztó és védőréteg beépítése szükséges.

■ Bauder párazáró

A rendszer kiegészítéseként az aljzatnak és a műszaki előírásoknak egyaránt megfelelő, magas szakítószilárdságú párazáró lemezeink különböző minőségben állnak rendelkezésre.



1	Záróréteg	BauderTHERMOFOL
2	Hőszigetelés	BauderPIR M
3	Párazáró	BauderTEC DBR
4	Aljzat	trapézlemez

BauderTHERMOFOL	M	U	U 15 V	D
Anyag	PVC-P	PVC-P	PVC-P alsó oldala kasírozott	PVC-P
Szín	világos szürke	világos szürke (kékes szürke, fekete olíva)	világos szürke	világos szürke (kékes szürke, fekete olíva)
Hordozóbetét	műanyag szálszövet	műanyag szálszövet	műanyag szálszövet	
Vastagság	1,2/1,5/1,8/2,0 mm	1,5/1,8/2,0/2,4 mm	1,5 mm (2,5 mm filccel)	1,5 mm
Tekercs szélessége	1,5 m	1,5 m	1,5 m	0,5 / 1,5 m
Tekercs hossza	20 m	20 m; 15 m (2,4 mm)	20 m	10 m
Szállítási egység	tekercs, méretre vágott	tekercs, méretre vágott	tekercs, méretre vágott	tekercs
Termékszám	6312 0000 (1,2 mm) 6315 0000 (1,5 mm) 6318 0000 (1,8 mm) 6320 0000 (2,0 mm)	6115 0000 (1,5 mm) 6118 0000 (1,8 mm) 6120 0000 (2,0 mm) 6124 0000 (2,4 mm)	6215 0000	6100 0000 (1,5 m) 6100 0099 (0,5 m)

BauderTHERMOFOL

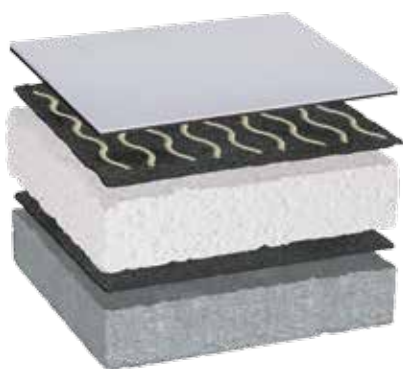
Vízszigetelő rendszer

A hosszú élettartamú BauderTHERMOFOL vízszigetelő lemezek többféle lehetőséget kínálnak a kivitelezés módja, az anyagvastagság és a színek tekintetében. A rendelkezésre álló tartozékok megkönnyítik a fektetést és lehetővé teszik a „személyre szabott” megoldások kivitelezését.

■ Felújítás

BauderTHERMOFOL lemezzel

A régi tetőszerkezet - bitumenes és lágyítószeret tartalmazó vízszigetelésnél is - felújításához a speciális BauderTHERMOFOL U 15 V felújító lemezt ajánljuk. A lemez alsó oldala filckasírozású, PU ragasztóval ragasztható és a varratoknál forró levegővel hegeszthető. A hossz- és keresztirányú toldásoknál a lemezeket tompán egymáshoz kell illeszteni és 20 cm széles, kasírozás nélküli BauderTHERMOFOL csíkkal felülhegeszteni.



■ BauderTHERMOFOL M

Leterhelés nélküli mechanikus rögzítéshez:

- nagy szilárdságú hordozó betét leterhelés nélküli, mechanikus rögzítéshez
- megbízhatóság a csatlakozásoknál is



■ BauderTHERMOFOL U

Univerzális beépítési lehetőségekkel:

- a szabad fektetéshez szükséges optimális kialakítás: mechanikus rögzítéshez vagy leterheléshez
- az FLL előírásainak megfelelően gyökérálló



■ BauderTHERMOFOL U 15 V

Integrált elválasztó réteggel:

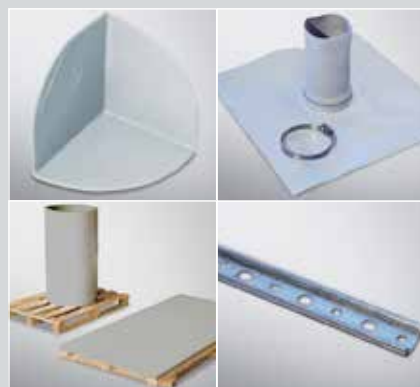
- alsó oldalán speciális filc
- ideális műanyag és bitumenes vízszigetelések felújításához
- szélszívásbiztos ragaszthatóság (Bauder alkalmazástechnika által meghatározottak betartásával)
- fátolmentes szélek az egyszerűbb varratlezárás érdekében



■ BauderTHERMOFOL D

Részletkialakításhoz:

- egyszerű és gyors részlet - kialakítás a nagy nyújthatóságnak köszönhetően
- valamennyi PVC lemezhez használható



■ BauderTHERMOFOL

Rendszer tartozékok:

- tisztítók
- ragasztók
- vízvezetők
- szellőzők
- rögzítő elemek
- idomok (pl. sarkok, áttörések, ...)

Bauder Kft.

H - 1158 Budapest
Késmárk u.9.
Telefon +36 1 417 3121
Telefax +36 1 417 3121
info@bauder.hu

www.bauder.hu



Jelen prospektus valamennyi adata a technika jelenlegi szintjén alapul. A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük, hogy adott esetben tájékozódjon a rendelése időpontjában mértékadó műszaki ismeretszintről.

6000BR/1113 HU