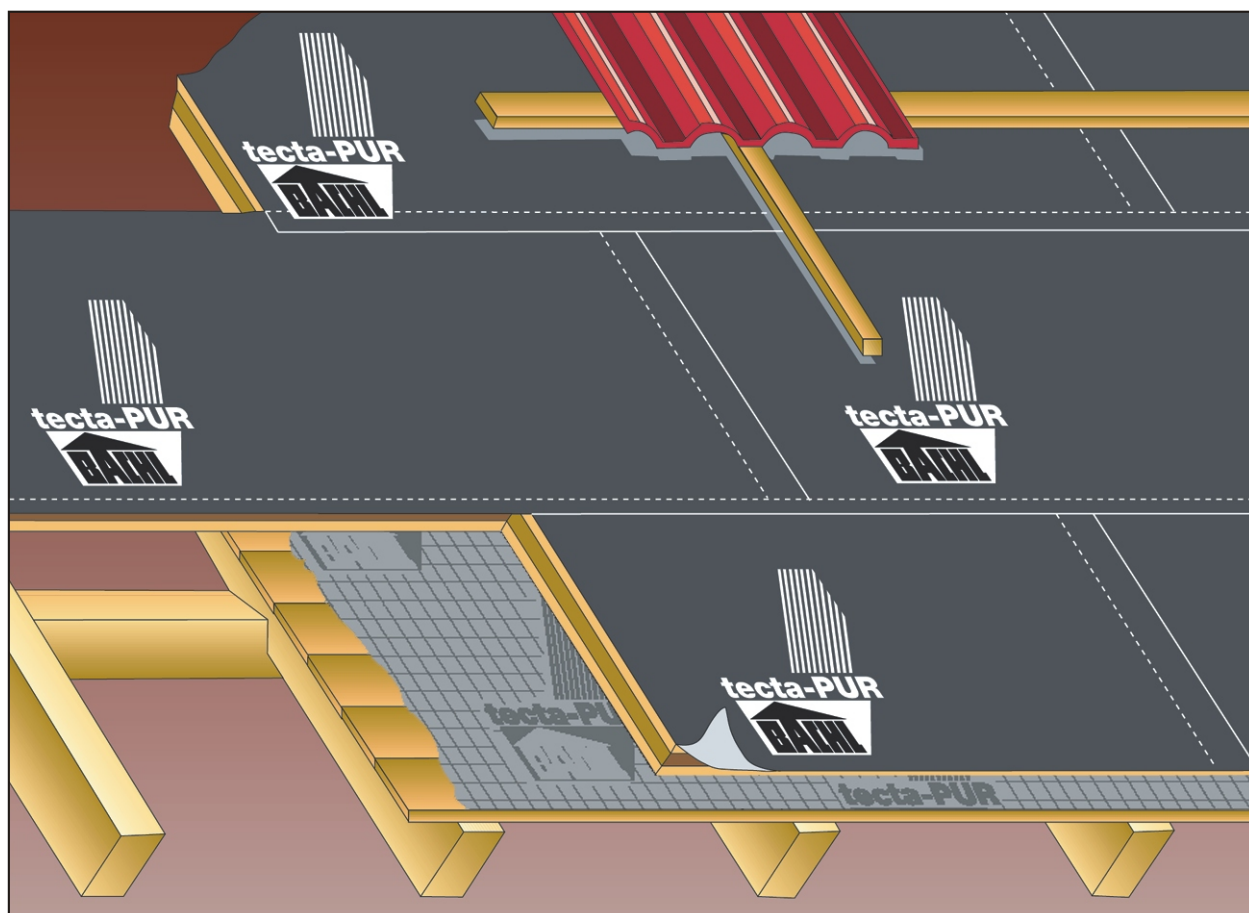




tecta - PUR[®] Polymer

A hőszigetelőanyag

MAGASTETŐ SZIGETELÉS



- a felső oldalon polimer-bitumenes lemezből készült vízlepergető réteg
- szélsőséges tetődőlésszög és nedvesség esetén is megfelelő vízzárást biztosít
- kis vastagságban is magas hőszigetelő hatás
- egyszerűen beépíthető
- időtálló alaktartósság
- a teljes tetőt befedő hőszigetelés

tecta-PUR® Polymer MAGASTETŐ HŐSZIGETELŐ LAPOK

A hőszigetelőanyag

Kiváló minőségű poliuretán (PUR/PIR) keményhab hőszigetelő lemez, DIN 4102 szabvány szerinti B2 építőanyag osztályba sorolható, EN 13165 szabvány szerint. Hővezetési tényező $\lambda=0,024 \text{ W/mK}$. Nyomószilárdság $\geq 150 \text{ kPa}$.

MŰSZAKI ADATOK:

Rétegrend	Élkiképzés	Táblaméret (hasznos terület) mm	Vastagság mm	Hőátbocsátási tényező U^* $\text{W/m}^2\text{K}$
Mindkét oldalon 50 μm -es alufólia; a felső oldalon polimer-bitumenes öntapadó csíkkal, kétoldali 10 cm-es átlapolással	Körkörös csaphornyos	2500 x 1250 (2470 x 1220)	80	0,262
			100	0,215
			120	0,182
			140	0,158
			160	0,140

* A tetőszerkezet hőátbocsátási tényezőjét is figyelembe véve.

TARTOZÉKOK:

SFS twin-UD speciális csavarok (szükséges mennyiség kb. 2 db/m²)

Méret mm	Max. lemez- vastagság mm	Tartalom db/csomag	Tömítőszalag	Szélesség mm	Csomagolás/ tartalom
7 x 230	80	100	BACHL bitumenes tömítőszalag valamennyi tetőáttörés, tetőgerinc, oromzat és vápa szélbiztos ragasztására. 4/20-as, egyik oldalán tapadó tömítőszalag a deszkázat és a falak közti szél elleni szigetelésre. Szegettömítő szalag - öntapadó, a szegelési ill. csavarozási helyek vízzárására, a tetődőlésszög túllépése esetén. FCKW-mentes PUR-hab a keletkezett hézagok eltömítésére.	330	15 fm-es tekercs 1 tekercs/csomag
7 x 250	100	100		20	8 fm-es tekercs 12 tekercs/csomag
7 x 270	120	100			
7 x 300	140	100			
7 x 330	160	100		60	15 fm-es tekercs 5 tekercs/csomag

BiZi® horganyzott acél szarufa-szegek (szükséges mennyiség kb. 4db/m²)

Méret mm	Max. lemez- vastagság mm	Csomag tartalma db	Tömítőszalag	Szélesség mm	Csomagolás/ tartalom
6 x 230	90	250	FCKW-mentes PUR-hab a keletkezett hézagok eltömítésére.	-	750 ml-es palack 12 palack/karton
6 x 260	105	125			
6 x 280	120	125			
6 x 300	140	125			
6 x 325	160	125			

A szegek, illetve a csavarok hosszának kiszámításánál 20 mm-es fadeszkázatot és 40 mm-es ellenlécezetet vettünk figyelembe.

- A **tecta-PUR® Polymer** magastető hőszigetelőlapok ideális megoldást kínálnak minden új- és régi magastető számára, a szarufák kiosztásától, a tető dőlésszögétől és a tetőfedés módjától függetlenül.
- A **tecta-PUR® Polymer** magastető hőszigetelőlapok felső oldala polimer-bitumenlemez kasírozással, és kétoldali 10 cm-es átlapolással rendelkezik. Ennek, és a csaphornyos élkiképzésnek köszönhetően a tetőn hőhidmentes, szél- és esőálló szigetelőréteg alakítható ki.
- A **tecta-PUR® Polymer** magastető hőszigetelőlapok a teljes tetőszerkezet figyelembevételével fokozott tűz- és zajvédelmi követelményeknek is megfelelnek.