



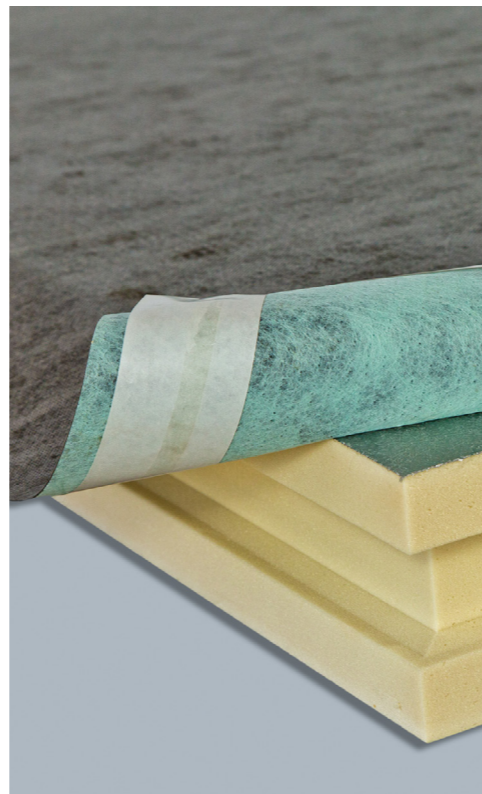
**A Kovács család beépíti a tetőteret, így mind a három lurkónak lesz saját szobája a hőszigetelt tető alatt.**

## Hőszigetelés mindenkinek

### BACHL tecta-PUR® Polymer

#### ÚJ ÉPÍTÉSŰ MAGASTETŐK SZARUFÁK FELETTI HŐSZIGETELÉSE

- Kis hajlásszögű tetőkhöz ajánlott termék
- Kiemelkedő hőszigetelő tulajdonság ( $\lambda_d = 0,022 \text{ W/mK}$ )
- Teljes tetőfelületet egyenletesen befedő poliuretán (PIR) hőszigetelés
- Hőhidmentes elemkapcsolat – körbefutó nűtfédes élkialakítás
- Felső oldalon csúszásbiztos, időtálló, fokozott vízzáróságot biztosító bitumenes fedőfólia, átlapolással és öntapadó ragasztócsíkkal ellátva
- Vékony rétegben is kiváló hőszigetelő hatással bír
- Kétoldali alufólia kasírozása előnyös az optimális téli-nyári hővédelem érdekében
- Egyszerűen beépíthető a nagy táblaméretnek és a társított rétegeknek köszönhetően
- Időtálló alaktartósság
- Egyedi, természetes belső tér - a látszó szarufás kialakításnak köszönhetően



## BACHL tecta-PUR® Polymer

Standard jelölés: PUR-MSZ EN 13165-T2-DS(70,90)3-DS(-20,-)2-CS(10\Y)100-TR70-BS550

Bruttó táblaméret (nettó méret) mm	Kasírozás	Élkepzés	Vastagság mm	Hőátbocsátási tényező * W/m²K	Követelmény
2400 x 1240 (2380 x 1220)	mindkét oldalon alufólia, felső oldalon átlapolható bitumenes lemezborítás	körbefutó nűtféder	80	0,243	TNM rendelet
			100	0,199	
			120	0,169	TNM rendelet költségoptimalizált szint
			140	0,146	alacsony energiafelhasználású épület szintje
			160	0,129	
			180	0,115	
			200	0,105	
			220	0,095	
			240	0,088	passzívház elvárás

\* A teljes tetőszerkezetre vonatkozó hőátbocsátási tényező

A **tecta-PUR® Polymer** kis hajlásszögű magastetők szarufák feletti hőszigetelésére kifejlesztett fokozott nyomóterhelésnek kitéhető poliuretán (PIR) keményhab hőszigetelő lemez.

A **tecta-PUR® Polymer** hőszigetelő táblák felső oldalon 10 cm-es átlapolással ellátott bitumenes lemez kasírozással, és öntapadó ragasztócsíkkal rendelkeznek. Ennek, továbbá a csaphornyos élkepzésnek köszönhetően a tetőn hőhidmentes, szél- és esőbiztos alátét szigeteléssel rendelkező hőszigetelő réteg alakítható ki.

A **tecta-PUR®** magastető hőszigetelő rendszer a teljes tetőszerkezet figyelembevételével zajvédelmi követelményeknek is megfelel.

Az újszerű beépítési mód együtt jár a belső látszó szarufás tetőtér kialakítással, mellyel egyedi, természetes és megnövelt tetőterek érhetők el.

A hőszigetelés a szarufák, illetve a teljes fa tartószerkezet felett kerül elhelyezésre, így állandó védelmet biztosít ezen szerkezeti elemeknek, mellyel tetőszerkezetünk élettartama a többszörösére növelhető. A bitumenes fedőréteg csúszás- és átszakadásmentes felületet, ezáltal biztonságos kivitelezést tesz lehetővé.

A **tecta-PUR®** magastető hőszigetelő táblák vasbeton koporsófüdéses tetők esetén is alkalmazhatóak, itt facsarok helyett speciális rögzítéstechnikára van szükség.

#### BACHL Hőszigetelőanyag-gyártó Kft.

H-5091 Tószeg, Parkoló tér 21.  
Tel.: +36 (56) 586-500  
Fax: +36 (56) 586-498  
E-mail: bachl@bachl.hu

H-8184 Balatonfűzfő, Almádi út 3.  
Tel.: +36 (88) 596-200  
Fax: +36 (88) 451-704

H-4080 Hajdúnánás, Polgári út, Pf.177.  
Tel.: +36 (52) 570-691  
Fax: +36 (52) 570-692



www.bachl.hu

Hőszigetelés mindenkinek



www.bachl.hu