



## AKNAD REHAU EURO-DESIGN 70 PROFIIIDEST

ROHKED DISAINIVÕIMALUSED JA EFEKTIIVNE SOOJAPIDAVUS  
KÕRGENDATUD NÕUDMISTEGA ELAMUEHITAJALE

Aknad on investering kogu eluks: nii uut maja ehitades kui olemasolevat renoveerides seisate olulise valiku ees. Kui peate oluliseks kaunist disaini, mugavust ja küttekulude kokkuhoidu, olete REHAU Euro-Design 70 profiilidest aknaid valides teinud ainuõige otsuse. Just Euro-Design 70 tagab efektiivse soojapidavuse ja püsiva väärtuse.

### Kauni disainiga aknad Teie kodule

Investeerides oma kodusse aega ja raha, soovite, et see vastaks pisimagi detailini Teie ootustele. REHAU Euro-Design 70 profiilidest akendel on selles oma osa, eelkõige siis, kui panete rõhku akende disainile.

Just aknad kujundavad hoone lõpliku välisilme. Erinevate vormide, värvide ja disainraamide rohkus annab REHAU Euro-Design 70-ga Teile selleks piiramatult võimalusi. Alumiiniumesipaneelid võimaldavad integreerida aknaid ja uksi alumiiniumfassaadidega või luua kauneid aktsente.



Profiili sise- ja välisküljel paiknevad eeskambrid tagavad hea helikindluse ja soojapidavuse

70 mm ehitussügavus ning viis kambrid tagavad efektiivse soojapidavuse.

Soojusjuhtivustegur:  $U_f^*$ -arv = 1,3 W/m<sup>2</sup> K

\*  $U_f$  väärtus näitab akna soojusjuhtivust. Mida väiksem see arv on, seda väiksemad on soojakaod.



See märk sümboliseerib REHAU aknaprofiilide kvaliteeti.



REHAU kaubamärgiks on suurepärase disaini ja kvaliteeti.

#### REHAU Euro-Design 70 profiilisüsteemi eelised: Profiilisüsteem Euro-Design 70 – kõrgendatud nõudmistega elamuehitajale

Soojapidavus:	$U_f$ : 1,3 W/m <sup>2</sup> K
Ehitussügavus:	70 mm
Sissemurdmiskaitse:	kuni turvaklassini 2
Helikindlus:	kuni helikindlusklassini 4
Pealispind:	kvaliteetne, sile, kergesti hooldatav

- ideaalne energiasäästlike majade ehituseks ning renoveeritavate majade energiasäästlikkuse tõstmiseks
- profiilisüsteemi on integreeritavad REHAU Comfort-Design ruloosüsteemid
- viiekambriiline
- sobiv nii akende kui ka rõduuste valmistamiseks
- nõudlikule tarbijale