

<h1>Mi a k érték?</h1><P> <P>A "k" érték a Hőbocsírói tővező jelenti, amit a szerkezet külső belső fala között mének. Minő kisebb a "k" érték annő jobb a szerkezet hőzigetelői kőessőe.</P> <P>Nőy pőda:</P> <P> <TABLE border=1> <TR> <TD> <P align=center><STRONG>Szerkezeti elem</STRONG></P></TD> <TD> <P align=center><STRONG>"k" érték</STRONG></P></TD></TR> <TR> <TD valign=bottom align=left>4mm-es őveg</TD> <TD valign=bottom align=right>5,8 W/m<SUP>2</SUP>K</TD></TR> <TR> <TD valign=bottom align=left>4-16-4mm-es hőzigetelőőveg</TD> <TD valign=bottom align=right>2,8 W/m<SUP>2</SUP>K</TD></TR> <TR> <TD valign=bottom align=left>4-16-4mm-es <A href="/index.php?option=com\_easyfaq&task=cat&catid=13&Itemid=36#faq2">Low-E bevonatos</A> hőzigetelőőveg</TD> <TD valign=bottom align=right>1,4 W/m<SUP>2</SUP>K</TD></TR> <TR> <TD valign=bottom align=left>4-16-4mm-es <A href="/index.php?option=com\_easyfaq&task=cat&catid=13&Itemid=36#faq2">Low-E bevonatos</A> hőzigetelőőveg + lőrőben Argon gőtet</TD> <TD valign=bottom align=right>1,1 W/m<SUP>2</SUP>K</TD></TR> <TR> <TD valign=bottom align=left>Porotherm HS 30 (30cm vastag) tőlafal</TD> <TD valign=bottom align=right>0,43 W/m<SUP>2</SUP>K</TD></TR> <TR> <TD valign=bottom align=left>80mm vastag PU-hab kitőttő szendvicspanel</TD> <TD valign=bottom align=right> <P align=justify>0,26 W/m<SUP>2</SUP>K</P></TD></TR></TABLE></P> <P> <HR id=null> <P></P>