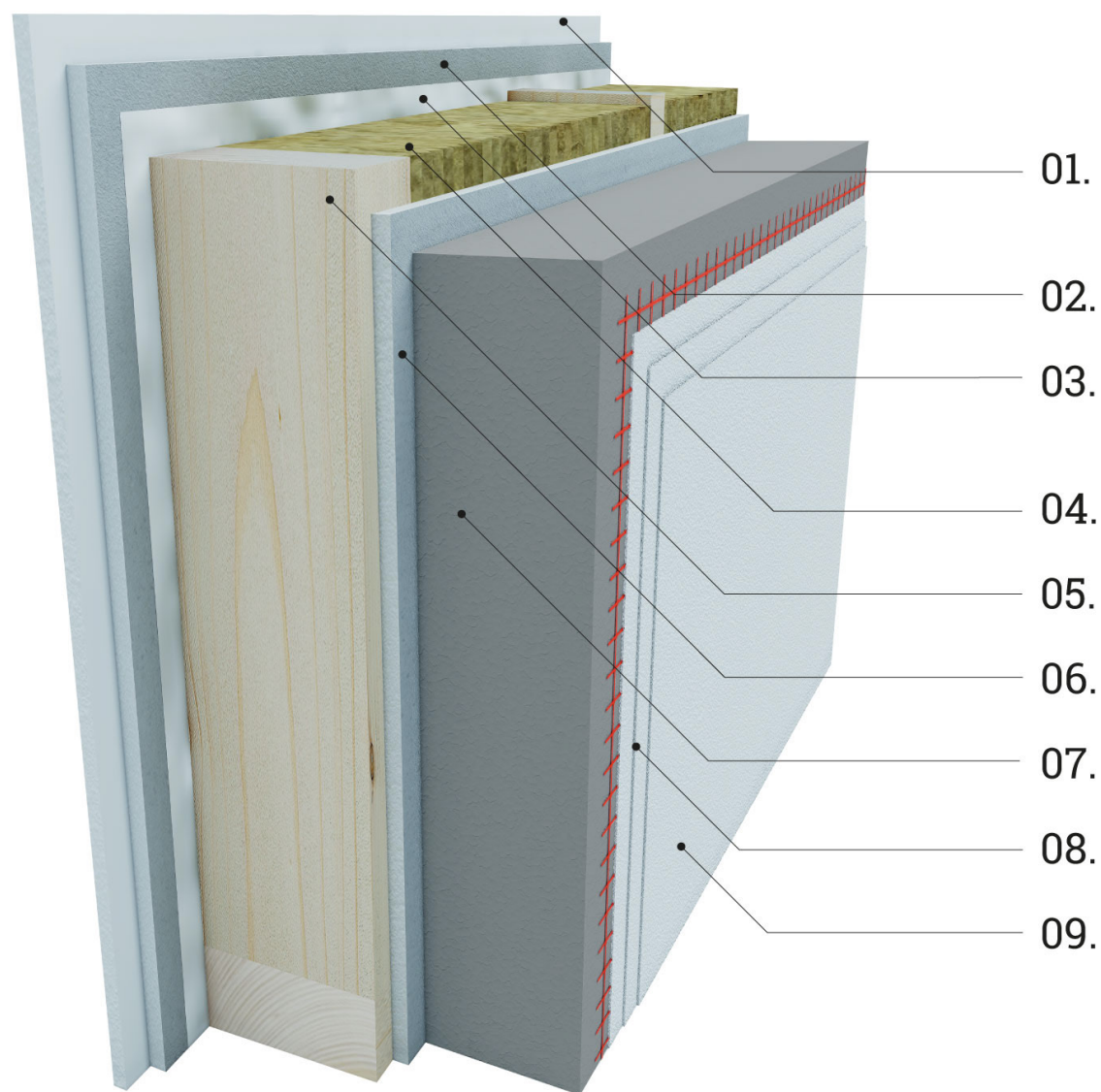


# Sistem STANDARD +



<b>01</b>	Mavčno kartonska ognjevarna plošča (GKF)	12,5 mm
<b>02</b>	Mavčno vlaknena plošča	15 mm
<b>03</b>	Parna zapora	0,2 mm
<b>04</b>	Toplotna in zvočna izolacija (kamena volna, $\lambda = 0,039 \text{ W/m}^2\text{K}$ ) med nosilno konstrukcijo	160 mm
<b>05</b>	Lesena nosilna konstrukcija	160 mm
<b>06</b>	Mavčno vlaknena plošča	15 mm
<b>07</b>	Toplotna in zvočna izolacija (stiropor EPS z izboljšano toplotno izolativnostjo $\lambda = 0,032 \text{ W/m}^2\text{K}$ )	140 mm
<b>08</b>	Armirna malta in mrežica	4 mm
<b>09</b>	Končni sloj fasade	2 mm

---

<b>DEBELINA SISTEMA STANDARD +</b>	<b>335 mm</b>
<b>TOPLOTNA PREHODNOST</b>	<b><math>U = 0,12 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>
<b>ZVOČNA IZOLATIVNOST</b>	<b><math>R_w \geq 45 \text{ dB}</math></b>
<b>POŽARNA ODPORNOST</b>	<b>REI 60</b>
<b>FAZNI ZAMIK</b>	<b>+8 H</b>