

## Energieeinsparung durch Reflexion

Die MIG-ESP® Lining Produkte reflektieren, je nach Frequenz zwischen 0,7 und 0,95 der Infrarot- und -UV-Strahlung. Dies führt zu erheblichen Energieeinsparungen und zur Steigerung des Wohnkomforts.

		<b>MIG-ESP®</b>				
		<b>Exterior</b>	<b>Interior</b>	<b>Int.-Anti-Microbial</b>	<b>Rooflect</b>	<b>Methodology</b>
<b>Degree of Reflection</b>		<b>0,685</b>	<b>0,715 - 0,948</b>	<b>0,756 - 0,943</b>	<b>0,685</b>	<b>EN 12898: 2019</b>

Die Werte sind aus den Technischen Merkblättern der MIG mbH bzw. aus den Zertifikaten des National Technical Assessment Centers (Ungarn) entnommen. (Siehe Zertifikate)