



<b>18</b> <b>Knauf Performance Materials GmbH</b> <b>Kipperstraße 19</b> <b>D-44147 Dortmund</b> <b>Wärmedämmschüttung aus Blähperlit, Thermoperl</b> <b>0039_Schüttdämmstoff Thermoperl_008_14072020</b>	
<b>EAD 040461-00-1201: Mai 2018</b> <b>ETA-18/0427: Juli 2020</b>  Wärmedämmschüttung aus Blähperlit zur Außendämmung von Dächern oder Decken unter Abdichtungen, oder unter Deckungen ohne Schallschutzanforderung	
Schüttdichte bulk density	162-218 kg/m <sup>3</sup>
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl water vapour diffusion resistance coefficient	$\mu = 3$
Druckspannung bei 10% Stauchung Compressive strength at 10% deformation	$\geq 250$ kPa
Brandverhalten (EN 13501-1) Reaction to fire	E
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{D(23/50)}$ Thermal conductivity $\lambda_{D(23/50)}$	0,062 W/(mK)