

 <p><b>26</b></p>	<p>Holcim Polska S.A. ul. Warszawska 110 28-366 Małogoszcz</p>	<p align="center"><b>Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych (KDWU)</b></p> <p align="center">udostępniona jest na stronie <a href="http://www.holcim.pl">www.holcim.pl</a></p>
<p align="center"><b>Zaprawy klejące TectorTherm 609 HW Klej do wełny oraz TectorTherm 628 HSWU Klej do ociepleń uniwersalny</b>  <b>TectorTherm 609 HW Klej do wełny (2026) oraz TectorTherm 628 HSWU (2026)</b>  <b>ICiMB-KOT-2026/0311 wydanie 1 z dnia 03.06.2026 r.</b>  <b>KDWU nr 609HW_628HSWU – 1/26</b></p>		
<p align="center">Zasadnicze charakterystyki oraz deklarowane właściwości użytkowe obowiązują dla produktów: TectorTherm 609 HW Klej do wełny oraz TectorTherm 628 HSWU Klej do ociepleń uniwersalny</p>		
<p>Reakcja na ogień, klasa</p>	<p align="center">A1</p>	
<p>Przyczepność zaprawy klejącej do betonu, MPa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w warunkach laboratoryjnych</li> <li>- po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia</li> <li>- po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia</li> </ul>	<p align="center">≥ 0,25</p> <p align="center">≥ 0,08</p> <p align="center">≥ 0,25</p>	
<p>Przyczepność zaprawy klejącej do płyt z polistyrenu ekstrudowanego (XPS), MPa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w warunkach laboratoryjnych</li> <li>- po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia</li> <li>- po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia</li> </ul>	<p align="center">≥ 0,08</p> <p align="center">≥ 0,03</p> <p align="center">≥ 0,08</p>	

Dokument towarzyszący wyrobowi budowlanemu zgodnie z par.10 ust.3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (tekst jednolity Dz.U. z 2023r., poz.873).