


Oznakowanie znakiem budowlanym

	<p>Greinplast Sp. z o.o., 36-007 Krasne 512 B</p>
	<p>KDWU nr MWG02-210507 www.greinplast.pl</p>
	<p>Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń stropów i ścian systemem GREINPLAST MWG-02</p>
	<p>GREINPLAST MWG-02</p>
<p>21</p>	
<p>ICiMB-KOT-2021/0103 wydanie 1, 2021r. Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji</p>	
<p>Reakcja na ogień, klasa</p>	<p>A2-s1, d0</p>
<p>Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej, m</p>	<p>≤ 0,3</p>
<p>Przyczepność zaprawy klejącej do betonu, MPa</p>	
<p>GREINPLAST KWP</p>	<ul style="list-style-type: none"> - w warunkach laboratoryjnych ≥ 0,25 - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia ≥ 0,08 - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia ≥ 0,25
<p>GREINPLAST KW</p>	<ul style="list-style-type: none"> - w warunkach laboratoryjnych ≥ 0,25 - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia ≥ 0,08 - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia ≥ 0,25
<p>Przyczepność zaprawy klejącej do wełny mineralnej w warunkach laboratoryjnych, MPa</p>	
<p>GREINPLAST KWP</p>	<p>≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie</p>
<p>GREINPLAST KW</p>	<p>≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie</p>
<p>Przyczepność warstwy wierzchniej, MPa</p>	
<p>- w warunkach laboratoryjnych</p>	<p>≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie</p>
<p>- po starzeniu</p>	<p>≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie</p>
<p>- po cyklach mrozoodporności</p>	<p>≥ 0,08 lub zniszczenie w wełnie</p>