

	<b>Element systemu</b>	<b>Wykaz nr 001/ES/TNB</b>
	<b>GREINPLAST TNB</b>	Wydanie 2 z dnia 12.03.2021r

<b>GREINPLAST TNB – element zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem:</b>			
<b>Oznaczenie systemu</b>	<b>nr Aprobaty Technicznej/ Krajowej Oceny Technicznej</b>	<b>nr Krajowej Deklaracji Właściwości Użytkowych</b>	<b>Oznakowanie znakiem budowlanym</b>
GREINPLAST EPS	AT-15-9663/2016	KDWU nr EPS-170130	<a href="https://www.greinplast.pl/pliki/do_pobrania/do_pobrania/10/kdwu_eps-170130-oznakowanie_b_2020(1).pdf">https://www.greinplast.pl/pliki/do_pobrania/do_pobrania/10/kdwu_eps-170130-oznakowanie_b_2020(1).pdf</a>

<b>GREINPLAST TNB – element złożonych systemów izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi:</b>			
<b>Oznaczenie systemu Kod identyfikacyjny</b>	<b>nr Europejskiej Oceny Technicznej</b>	<b>nr Deklaracji Właściwości Użytkowych</b>	<b>Oznakowanie CE</b>
GREINPLAST MW	ETA 18/0600 z dnia 05/11/2018	DWU nr MW-181221	<a href="https://www.greinplast.pl/pliki/do_pobrania/do_pobrania/11/dwu_mw-181221-oznakowanie_ce_2021.pdf">https://www.greinplast.pl/pliki/do_pobrania/do_pobrania/11/dwu_mw-181221-oznakowanie_ce_2021.pdf</a>
GREINPLAST EPS -ETA	ETA 15/0582 z dnia 14/10/2015	DWU nr EPS-ETA-170102	<a href="https://www.greinplast.pl/pliki/do_pobrania/do_pobrania/11/dwu_eps-eta-170102-oznakowanie_ce_20201.pdf">https://www.greinplast.pl/pliki/do_pobrania/do_pobrania/11/dwu_eps-eta-170102-oznakowanie_ce_20201.pdf</a>