

Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:	ATLAS MIG 2
Paredzētais pielietojums:	Ātras sasaistes flīžu līme ar samazinātu noteci un pagarinātu atvērtā darba laiku C1 FTE, izmantošanai ēku iekšdarbos un āra darbos gan uz sienām, gan grīdām.
Ražotājs:	<p>SIA „ATLAS” Św. Teresy iela 105, 91-222, Lodza tālrunis: (42) 631 89 45 fakss: (42) 631 89 46 www.atlas.com.pl</p> <p>būvizstrādājums ražots ražošanas uzņēmumos: ZP PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, 97-300, Pjotrkoša Tribunalska, Wronia iela 61/63, Polija ZP BYDGOSZCZ, 85-758, Bidgošča, Przemysłowa iela 32, Polija ZP SUWAŁKI, 16-400, Suwalki, Dubowo II Nr. 33, Polija ZP DĄBROWA GÓRNICZA, 41-306, Dombrova Gurņiča, Roździeńskiego iela 2, Polija AS „Wytwórnia Klejów i Zapraw Budowlanych”, 95-100, Zgeža, Szczawińska iela 52A, Polija</p>
Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas.	„3” sistēma
Saskaņotais standarts:	PN-EN 12004+A1:2012 (EN 12004:2007+A1:2012) Flīžu līme - prasības, ekspluatācijas īpašību deklarācija, klasifikācija un nozīme. Notificēta pārbaudes institūcija Nr 0767 MPA Dresden GmbH
Deklarētās ekspluatācijas īpašības:	
Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Ugunsreakcijas klase	A1 A1 _{fl}
Saķeres stiprība: <ul style="list-style-type: none"> sākuma saķere sākuma saķere (ne ilgāk kā pēc 6h) 	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Noturība – saķere: <ul style="list-style-type: none"> pēc iegremdēšanas ūdenī pēc termiskās novecošanās pēc sasaldēšanas – atkausēšanas cikliem 	$0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Bīstamo vielu izdalīšanās / saturs	SKATĪT: Drošības datu lapu
<p>Norādītās izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Izstrādājuma ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegta saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 305/2011 un uz augstāk minētā ražotāja atbildību.</p>	
<p>Parakstīts ražotāja vārdā: <i>Dariusz Stobierski</i>, Lodza, 01.07.2015 (izd.2)</p> <p>.....</p>	