



Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

ATLAS ATUT

Paredzētais pielietojums:

Cementa flīžu līme, ar normālo adhēziju, ar samazinātu noteci, tips C1T, piemērota lietošanai iekšdarbos un āra darbos gan uz sienām, gan grīdām.

SIA „ATLAS”

Św. Teresy iela 105, 91-222, Lodza

tālrunis: (42) 631 89 45

fakss: (42) 631 89 46

www.atlas.com.pl

Ražotājs:

būvizstrādājums ražots ražošanas uzņēmumos:Nr.p.k. ZP PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, 97-300, Pjotrkova
Tribunalska

Wronia iela 61/63, Polija

LB: ZP BYDGOSZCZ, 85-758, Bidgošča, Przemysłowa iela 32, Polija
LS: ZP SUWAŁKI, 16-400, Suwałki, Dubowo II Nr. 33, PolijaLD: ZP DĄBROWA GÓRNICZA, 41-306, Dombrova Gurjiča,
Roździeńskiego iela 2, PolijaAS „Wytwarznia Klejów i Zapraw Budowlanych”, 95-100, Zgeža,
Szczawińska iela 52A, Polija

„3” sistēma

PN-EN 12004+A1:2012 (EN 12004:2007+A1:2012)

Flīžu līme -- prasības, ekspluatācijas īpašību deklarācija, klasifikācija
un nozīme.Pilnvarota pārbaudes institūcija nr 0767 Nr 0767 MPA Dresden
GmbHEkspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes
sistēma:

Saskaņotais standarts:

Deklarētās ekspluatācijas īpašības:**Būtiskie raksturlielumi**

Ugunsizturības klase

Ekspluatācijas īpašības

A1 WT

A1_{fl} WT

Saķeres stiprība:

 $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- Sākuma saķere

Noturība – sakere:

 $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

- pēc iegremdēšanas ūdenī
- pēc termiskās novecošanās
- pēc sasaldēšanas – atkausēšanas cikliem

 $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

Bīstamo vielu izdalīšanās / saturs

SKATĪT

Drošības datu lapu

Norādītās izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Izstrādājuma ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegtā saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 305/2011 un uz augstāk minētā ražotāja atbildību.

Parakstīts ražotāja vārdā: Dariusz Stobierski, 2015.07.01., Lodzā, Polijā (2. izdevums)

DR. INż. TECHNICZNY

 mgr inż. Dariusz Stobierski