
LEPIDLO NA POLYSTYREN

Revize: 15/03/2018

V souladu s CPR, nařízení EU č.305/2011

s t r a n a | 1 z 2

Referenční číslo: 133210

Jedinečný identifikační kód výrobku - typ:

LEPIDLO NA POLYSTYREN

Účel použití stavebního výrobku:

Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky.

V souladu s harmonizovanou normou:

EN 12004

Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku dle přílohy V:

Systém 4

Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

INVA Building Materials s.r.o., Bečovská 1027, 104 00 Praha Uhřetěves

Oznámený subjekt:

TZÚS Praha s.p., pobočka 100, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 – Prosek, č. 010.027655

LEPIDLO NA POLYSTYREN

Revize: 15/03/2018

V souladu s CPR, nařízení EU č.305/2011

strana | 2 z 2

Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Hodnoty	Harmonizovaná technická specifikace
Počáteční smyková přídržnost	1,3 N/mm ²	ČSN EN 1324:2007 Čl.7.2
Počáteční smyková přídržnost po tepelném stárnutí	1,2 N/mm ²	
Reakce na oheň	F/F ₁	ČSN EN 13501-1+A1.2010

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno jménem výrobce

Karel Svoboda

V Praze 15.3.2018

INVA Building Materials s.r.o.
Bečovská 1027, 104 00 Praha-Uhřetěves
IČ: 41084772 / DIČ: CZ41084772
zapsána 16.8.1991 v OR vedeném Městským
soudem v Praze, oddíl S, vložka 116315/1

**INVA Building Materials s.r.o., Bečovská 1027, 104 00 Praha-Uhřetěves**

11

PoV 133210

EN 12004

Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky
pro typ D1**LEPIDLO NA POLYSTYREN**

Základní charakteristiky	Hodnoty	Harmonizovaná technická specifikace
Počáteční smyková přídržnost	1,3 N/mm ²	EN 12004
Počáteční smyková přídržnost po tepelném stárnutí	1,2 N/mm ²	
Reakce ohněm	F/F ₁	