



TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic  
Studená 3, 821 04 Bratislava

## ES CERTIFIKÁT ZHODY

**1301 – CPD – 0924**

V súlade so smernicou Rady č. 89/106/EHS z 21. decembra 1988 o zblížovaní právnych predpisov a administratívnych opatrení členských štátov, ktoré sa týkajú stavebných výrobkov (Smernica o stavebných výrobkoch - CPD), v znení smernice Rady č. 93/68/EHS z 22. júla 1993, sa potvrdzuje, že stavebný výrobok

### EDISON ISOLTHERM EPS

**Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém (ETICS) s omietkou na báze dosiek z expandovaného polystyrénu na použitie ako vonkajšia tepelná ochrana stien budov.**

Reakcia na oheň: **B - s1, d0** podľa EN 13501-1

Zloženie systému a výrobcovia komponentov sú v prílohe 1 a 2 tohto certifikátu.  
uvádzaný na trh výrobcom

**NED s.r.l.**  
**Via Borghi 52, 52011 Bibbiena (Arezzo)**  
**Taliansko**

a vyrábaný vo výrobní

**K3 invest, s. r. o.**  
**Sady Cyrila a Metoda 21/20, 018 51 Nová Dubnica**  
**Slovenská republika**

je výrobcom podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a notifikovaná osoba č.

**1301 - Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o.**

vykonala počiatočné skúšky typu reakcie na oheň, počiatočnú inšpekciu výroby a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa preukazovania zhody a vlastností výrobku uvedené v

**ETA – 09/0031**

týkajúce sa reakcie na oheň sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 28. júna 2013, ostáva v platnosti pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenou harmonizovanou technickou špecifikáciou, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.

Bratislava 28. júna 2013



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca notifikovanej osoby 1301

054769

**Príloha 1 certifikátu 1301 – CPD – 0924:****Zloženie systému a výrobcovia komponentov podľa ETA – 09/0031  
EDISON ISOLTHERM EPS:**

<b>Lepiaca malta</b>	
Coras dry	<ul style="list-style-type: none"><li>• NED s.r.l., Rassina (Arezzo), Taliansko</li><li>• J.M.L.I., spol. s r. o., Rakovice, SR</li><li>• EXCEL MIX, s. r. o., Sokolovce, SR</li></ul>
Coras dry Economy	<ul style="list-style-type: none"><li>• EXCEL MIX, s. r. o., Sokolovce, SR</li></ul>
<b>Tepelná izolácia</b>	
Dosky z expandovaného polystyrénu EPS 70 F	<ul style="list-style-type: none"><li>• POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu ISOVER eps FACADE 70 F	<ul style="list-style-type: none"><li>• Saint-Gobain Construction Products, s. r. o., Divízia ISOVER, Trnava, SR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu Isover EPS eps 70 F Isover EPS eps 100 F	<ul style="list-style-type: none"><li>• Saint-Gobain Isover CZ, s. r. o., Častolovice, ČR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu LAPE EPS 100 F GreyPor® F LAPE EPS 120 F GreyPor® F	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lape s.r.l., Empoli (FI), Taliansko</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu REXPOL ETICS EPS 100	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rexpol s.r.l., Santa Maria di Sala (VE), Taliansko</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu GrafiPor 70	<ul style="list-style-type: none"><li>• POR SH+, a. s., Žilina, SR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu EPS 70	<ul style="list-style-type: none"><li>• Styrobal, s. r. o., Košice, SR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu EPS 70	<ul style="list-style-type: none"><li>• Easytherm, s. r. o., Nitra, SR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu ISOLPAN 100	<ul style="list-style-type: none"><li>• ISOLKAPPA ITALIA S.r.l., Postiglione (SA), Taliansko</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu EPS 70	<ul style="list-style-type: none"><li>• TEMPOTHERM, s. r. o., Dubnica nad Váhom, SR</li></ul>
Dosky z expandovaného polystyrénu EPS 70 F EPS 70 NEO IZOGRAF	<ul style="list-style-type: none"><li>• IZO 4, s. r. o., Michalovce, SR</li></ul>
<b>Rozperné kotvy</b>	
Ejotherm NT U Ejotherm NTK U Ejotherm STR U	<ul style="list-style-type: none"><li>• EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko</li><li>• EJOT 1</li><li>• EJOT 2</li><li>• EJOT 3</li><li>• EJOT 4</li></ul>
Termoz 8 NZ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Artur Fischer GmbH &amp; Co. KG, Waldachtal, Nemecko</li></ul>
JANSA PTP 10/50-La	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ing. Ján Skovajsa – JANSA, Trstená, SR</li></ul>
KOELNER KI-8M	<ul style="list-style-type: none"><li>• KOELNER S. A., Wrocław, Poľsko</li></ul>
BRAVOLL PTH-KZ 60/8-La BRAVOLL PTH-KZL 60/8-La BRAVOLL PTH 60/10-La BRAVOLL PTH-L 60/10-La	<ul style="list-style-type: none"><li>• BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR</li></ul>



**Príloha 2 certifikátu 1301 – CPD – 0924:**

<b>Prídavné rozperné kotvy (pre lepený ETICS)</b>	
KOELNER KI-10N, KI-10NS KOELNER KI-10, KI-10M	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KOELNER S. A., Wroclaw, Poľsko</li> </ul>
DAS TH-10/50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mária Dunajová – DAS, Snina, SR</li> </ul>
KEW TSD 8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kunststofferzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko</li> </ul>
WKRET-MET-LFN DIA 8 WKRET-MET-LFM DIA 8 WKRET-MET-LFN DIA 10 WKRET-MET-LFM DIA 10 WKRET-MET-LTX DIA 10 WKRET-MET-LMX DIA 10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P.P.H.U. "WKRET-MET-KLIMAS" Kuznica Kierdrzynska, Poľsko</li> </ul>
<b>Výstužná malta</b>	
Coras dry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NED s.r.l., Rassina (Arezzo), Taliansko</li> <li>• J.M.L.I., spol. s. r. o., Rakovice, SR</li> <li>• EXCEL MIX, s. r. o., Sokolovce, SR</li> </ul>
<b>Sklovláknitá mriežka</b>	
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101 CK155	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SAINT-GOBAIN ADFORS CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR</li> </ul>
VOLTA R 5x5/145	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GlasTex s. r. o., Diviaky nad Nitricou, SR Miesto výroby: Nitrianske Rudno</li> </ul>
SSA-1363-SM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JSC Valmieras Sitkla Škriedla, Valmiera, Lotyšsko</li> </ul>
117S	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce</li> </ul>
<b>Podklad povrchovej vrstvy</b>	
Isoton Edison	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NED s.r.l., Rassina (Arezzo), Taliansko</li> </ul>
<b>Povrchová vrstva</b>	
RAPID TOSCANO XILOTEX SILIGRAFF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NED s.r.l., Rassina (Arezzo), Taliansko</li> </ul>



054770