

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 01-2017**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	01-2017
2. Typ, číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11, odst.4:	Hliníkový kompozitný panel
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Obkladové sendvičové dosky ALUPANEL XT, ALUPANEL FR, ALUPANEL sú vhodné na vonkajší obklad fasád, obklad balkónových výplní, vnútorný obklad stien a stropov, reklamných panelov, informačných tabúl, výrobu neštandardných konštrukcií vyžadujúcich požiaru odolnosť.
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.2:	MULIPANEL UK Ltd. 6 Oak Business Units EX2 8FS Exeter United Kingdom
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 odst.2:	SIBA-SIGN, s.r.o. Hlavná 37 90027 Bernolákovo Slovenská republika ICO: 35721189

**UK Head Office**

Unit 6, Site 2, Oak Business Units  
Thorverton Road, Malford  
Exeter, Devon. EX2 8FS  
Tel: +44 (0)1392 823015  
Fax: +44 (0)1392 829502

**UK Manufacturing Site**

Unit 2, Millyard Way  
Pike Road Industrial Estate  
Eythorne, Dover, Kent  
Tel: +44 (0)1304 831319

**UK Distribution Centre**

Bays 2 & 3  
Former Britland Site  
Pike Road  
Eythorne, Dover, Kent  
Tel: +44 (0)1304 831319

**N. Europe Office**

Deventerstraat 35  
NL-7311LT  
Apeldoorn / Holland  
Telefoon: +31 (0)55 323 09 50  
Fax: +31 (0)55 323 09 49

## 6. DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Výrobok	Testovane	Štandard	Výsledky
Alupanel XT	BBA NGC	BS476-6 & BS476-7 ASTM E84-15a	Class 0 Class A
Alupanel XT	Exova	EN 13501-1	Class B-s1-d0 (B1/FR)
Alupanel XT	Exova	EN 13501-1	Class D-s1-d0 (B2/PE)
Alupanel FR 4mm	Exova	EN 45545-2 : 2013	R1

Fyzikálne testy	Testovane	Standard	Výsledky
Abrázívne testy	BBA (PRA)	BS EN ISO 7784-2	Stredná kumulatívna hmotnosť 35.20mg strata po 500 cykloch
Odolnosť proti poškrabaniu	BBA (PRA)	BS EN ISO 1518-1	Zaťaženie k prenikaniu 2.20kg
Odolnosť fixovacích skrutiek	BBA	BS EN 1383 : 1999	maximálne zaťaženie 1341.40 N  Tržné parametre 9.00 (N·mm-2) parametre
Mriežkové testy	BBA	BS EN ISO 2409 : 2013	Klasifikácia 0
Meranie odolnosti farby	"MOAT No.34:1986 ASTM G53-95"	Umyte Neumyte	a* -1.17 b* 0.08 a* -1.25 b* 0.19
Stupeň praskania	BBA	BS EN ISO 4628-2 : 2003	0(S0) žiadne viditeľné praskanie
Stupeň bublania	BBA	BS EN ISO 4628-4 : 2003	0(S0) žiadne viditeľné bublenie
Odolnosť proti nárazu	BBA	BS EN ISO 6272-1 : 2011	Priemerná hĺbka jamky 5.4mm

**UK Head Office**

Unit 6, Site 2, Oak Business Units  
 Thorverton Road, Matford  
 Exeter, Devon. EX2 8FS  
 Tel: +44 (0)1392 823015  
 Fax: +44 (0)1392 829502

**UK Manufacturing Site**

Unit 2, Millyard Way  
 Pike Road Industrial Estate  
 Eythorne, Dover, Kent  
 Tel: +44 (0)1304 831319

**UK Distribution Centre**

Bays 2 & 3  
 Former Brilland Site  
 Pike Road  
 Eythorne, Dover, Kent  
 Tel: +44 (0)1304 831319

**N. Europe Office**

Deventerstraat 35  
 NL-7311LT  
 Apeldoorn / Holland  
 Telefoon: +31 (0)55 323 09 50  
 Fax: +31 (0)55 323 09 49

<b>Fyzikálne vlastnosti</b>			
Vlastnosť	štandardný index	jednotky	Ohodnotenie / hrúbka
Hrúbka hliníku		mm	0,50
Povrchová úprava			PVDF alebo HDPE / PE primer
Hmotnosť		Kg/m <sup>2</sup>	5.48
Zloženie jadra		-	LDPE alebo FR
Tolerancie hrúbky		-	-0 +0,2
Tolerancia hrúbky hliníku		-	Ako špecifikované v EN485 -4
<b>Mechanické vlastnosti</b>			
Tvrdosť povrchu	HB		2h
Namáhanie ohybom	100MPa		166
Ohýbanie/ modul pružnosti	2,0x10 MPa		3.98x10
Pevnosť v ťahu	22,0 MPa		30.1
<b>Tepelné vlastnosti</b>			
Teplotná odolnosť		C	-50 až +90
Tepelná rozťažnosť		Mm/m C	0.024
Tepelná odolnosť	R	M2 K/W	0,0072
Odolnosť voči vriacej vode	2 hodiny		Bez zmeny
Odolnosť voči kyseline chlorovodíkovej	24hodin 2% HCl		Bez zmeny
Odolnosť voči oleju	24 hodín Motorový olej		Bez zmeny
Odolnosť voči rozpúšťadlám	100 x Dymethylbenén		Bez zmeny

**UK Head Office**

Unit 6, Site 2, Oak Business Units  
 Thorverton Road, Malford  
 Exeter, Devon. EX2 8FS  
 Tel: +44 (0)1392 823015  
 Fax: +44 (0)1392 829502

**UK Manufacturing Site**

Unit 2, Millyard Way  
 Pike Road Industrial Estate  
 Eythorne, Dover, Kent  
 Tel: +44 (0)1304 831319

**UK Distribution Centre**

Bays 2 & 3  
 Former Britland Site  
 Pike Road  
 Eythorne, Dover, Kent  
 Tel: +44 (0)1304 831319

**N. Europe Office**


Deventerstraat 35  
 NL-7311LT  
 Apeldoorn / Holland  
 Telefoon: +31 (0)55 323 09 50  
 Fax: +31 (0)55 323 09 49

## 7. VYHLÁSENIE

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 6.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu v bode 4.

Podpísal (-a) za a v mene výrobcu:

  
..... J. MEYLAN

Date 24/04/2017

.....  
**FOR & ON BEHALF OF  
MULTIPANEL UK LTD**

**Multipanel UK Ltd  
6 Oak Business Units  
Thorverton Road  
Maford  
Exeter  
EX2 8FS**

### UK Head Office

Unit 6, Site 2, Oak Business Units  
Thorverton Road, Maford  
Exeter, Devon. EX2 8FS  
Tel: +44 (0)1392 823015  
Fax: +44 (0)1392 829502

### UK Manufacturing Site

Unit 2, Millyard Way  
Pike Road Industrial Estate  
Eythorne, Dover, Kent  
Tel: +44 (0)1304 831319

### UK Distribution Centre

Bays 2 & 3  
Former Britland Site  
Pike Road  
Eythorne, Dover, Kent  
Tel: +44 (0)1304 831319

### N. Europe Office

Deventerstraat 35  
NL-7311LT  
Apeldoorn / Holland  
Telefoon: +31 (0)55 323 09 50  
Fax: +31 (0)55 323 09 49