

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1229/13

Podľa nariadenia EP a Rady (EÚ) č.305/2011 zo dňa 9.3.2011 o stavebných výrobkoch

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**1229**

2. Typ, alebo sériové číslo:

**A330H**

**Impregnovaná handrová lepenka.**

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu:

**EN 13859-1:2010** -skladané strešné krytiny. Separčný asfaltový pás, alebo provizórna krytina na drevenom debnení, prípadne medziľahlý nenataviteľný pás. Obmedzená vodotesnosť.

4. Meno, firma, alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu:

**KVK Parabit, a.s.,  
Nádražní 450, CZ 542 24 Svoboda nad Úpou  
IČO 27537749 , DIČ CZ27537749  
OR - KS Hradec Králové oddiel B, vložka 2764**

5.

**Výrobca nemá zástupcu na trhu**

6. Systém, alebo systémy posudzovania a overovania stálosti parametrov stavebných výrobkov:

**EN 13859-1:2010 - systém 3**

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Oznámené subjekty:

ITC Zlín, číslo notifikovanej osoby 1023, č. osvedčenia: 1023-CPR-0564 F

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie

**nevzťahuje sa**

9.		A330H			
EN 1850-1	Zjavné vady	-	Bez vád	-	
EN 1848-1	Dĺžka a šírka pásu	$\geq$	30 x 1,0	m	
EN 1848-1	Priamosť	$\leq$	20	mm/10 m	
EN 1849-1	Plošná hmotnosť	$\pm 5\%$	0,650	kg/m <sup>2</sup>	
EN 12311-1	Max. ťahová sila pozdĺžna/priečna	$\pm 100$	300 / 250	N/50 mm	
EN 12311-1	Ťažnosť pozdĺžna/priečna	$\pm 1$	2 / 2	%	
EN 12310-1	Odolnosť proti pretrhnutiu (driek klinca) pozdĺžna/priečna	$\pm 30$	60 / 60	N	
EN 1931	Priepustnosť vodných pár	-	NPD	-	
EN 1928	Odolnosť proti prenikaniu vody	-	trieda W3	-	
EN 1109	Ohybnosť pri nízkych teplotách	-	NPD	-	
EN 1110	Odolnosť proti stekaniu pri vyšších teplotách	-	NPD	-	
EN 13501-1	Reakcia na oheň	-	NPD	-	
EN 1296 EN 1297	Umelé starnutie	Odolnosť proti prenikaniu vody	-	trieda W3	-
		Max. ťahová sila pozdĺžna/priečna	$\pm 100$	300 / 250	N/50 mm
		Ťažnosť pozdĺžna/priečna	$\pm 1$	2 / 2	N/50 mm

Pásy neobsahujú nebezpečné látky

10. Parameter výrobku uvedený v bode 1 a 2 sa zhoduje s parametrom uvedeným v bode 9.  
 Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.  
 Miroslav Konečný  
 Obchodný riaditeľ  
 V Svobode nad Úpou dňa 1.4.2014: