

## VYHLÁŠENIE O PARAMETROCH

PFM05SL015

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

*JUTADACH 115*

2. Plánované použitie:

*Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. as 1: Podkladové vrstvy pre skladané strešné krytiny. as 2: Podkladové vrstvy pre steny*

3. Výrobca:

*JUTA a.s., Dukelská 417, 544 15 Dvůr Králové nad Labem, Česká republika  
Tel.: +420 499 314 211, Fax: +420 499 314 210  
www.juta.cz*

4. Splnomocnený zástupca:

*nie je uvedená*

5. Systémy POSV:

*system 3*

6. Harmonizovaná norma:

*EN 13859-1:2010*

*EN 13859-2:2010*

Identifikačné číslo oznámeného subjektu:

*Centrum stavebního inženýrství a.s., Pražská 16, Praha 10, 102 21  
Oznámený subjekt 1390*

7. Deklarované vlastnosti:

Podstatné vlastnosti	Parametre			Harmonizované technické špecifikácie
	Jednotky	Nominálna hodnota	Tolerancia	
Reakcia na ohe	[trieda]	E	-	-
Odolnosť proti prenikaniu vody	[trieda]	W1	-	-
Odolnosť proti prenikaniu vody po umelom starnutí	[trieda]	W1	-	-
Priepustnosť pary (ekvivalentná difúzna hrúbka Sd)	[m]	0,02	-0,01	+0,015
Pevnosť v pozdĺžnom / priecnom smere	[N/50mm]	260 / 180	-25 / -30	+70 / +40
Pevnosť po umelom starnutí v pozdĺžnom / priecnom smere	[N/50mm]	230 / 160	-35 / -35	+80 / +50
Pomerne predĺženie v pozdĺžnom / priecnom smere	[%]	50 / 80	-20 / -30	+40 / +50
Pomerne predĺženie po umelom starnutí v pozdĺ. / priec. smere	[%]	40 / 65	-20 / -32	+40 / +45
Odolnosť proti pretrhávaniu v pozdĺžnom / priecnom smere	[N]	120 / 140	-30 / -35	+50 / +55
Ohybnosť za nízkych teplôt	[°C]	-20	-	-
Nebezpečné látky		npd		

EN 13859-1:2010  
EN 13859-2:2010

Vysvetlivky: npd - no performance determined (žiadny ukazovateľ nie je stanovený)

8. Príslušná technická dokumentácia/špecifická technická dokumentácia:

*nie je vydané*

9. Vlastnosti výrobku uvedeného vyššie sú v zhode so súborom deklarovateľných vlastností. Toto vyhlásenie o vlastnostiach sa v súlade s nariadením (EÚ) 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Podpísal v mene výrobcu:

Ing. Jiří Hlavatý  
Predseda predstavenstva

Vo Dvore Králové nad Labem, 20.03.2019

