

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

PFM08CZ001

1. Jedině ný identifika ní kód typu výrobku:

*JUTADACH 150*

2. Zamýšlené použití:

*Hydroizola ní pásy a fólie - Definice a charakteristiky pás a fólií podkladních a pro pojistné hydroizolace - část 1: Pásy a fólie podkladní a pro pojistné hydroizolace pro skládané krytiny. část 2: Pásy a fólie podkladní a pro pojistné hydroizolace pro st ny*

3. Výrobce:

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

4. Zplnomocn ný zástupce:

*není uvedeno*

5. Systémy POSV:

*system posouzení 3*

6. Harmonizovaná norma:

*EN 13859-1:2010*

*EN 13859-2:2010*

Identifika ní íslo oznámeného subjektu:

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

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost			Harmonizovaná technická specifikace
	Jednotky	Nominální hodnota	Tolerance	
Reakce na ohe	[tída]	E	-	-
Odolnost proti pronikání vody	[tída]	W1	-	-
Odolnost proti pronikání vody po umlém stárnutí	[tída]	W1	-	-
Propustnost páry (ekvivalentní difúzní tloušťka Sd)	[m]	0,02	-0,01	+0,04
Pevnost v tahu v podélném / příčném směru	[N/50mm]	310 / 215	-40 / -30	+40 / +30
Pevnost v tahu po umlém stárnutí v podélném / příčném směru	[N/50mm]	280 / 190	-55 / -35	+40 / +40
Tažnost v podélném / příčném směru	[%]	45 / 80	-15 / -25	+35 / +40
tažnost po umlém stárnutí v podélném / příčném směru	[%]	35 / 65	-15 / -30	+40 / +40
Odolnost proti protrhávání v podélném / příčném směru	[N]	165 / 190	-40 / -35	+45 / +75
Ohebnost za nízkých teplot	[°C]	-20	-	-
Nebezpečné látky		npd		

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

Vysvětlivky: npd - no performance determined (žádný ukazatel není stanoven)

8. Příslušná technická dokumentace / specifická technická dokumentace:

*není vydáno*

9. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ing. Jiří Hlavatý  
předseda představenstva

Ve Dvoře Králové nad Labem, 21.03.2019

