

VYHLÁŠENIE O PARAMETROCH

PFM99SL001

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

JUTADACH SUPER 2AP

2. Plánované použitie:

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

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

Identifikačné číslo oznámeného subjektu:

*Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Pobočka 0100-Praha,
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek
Oznámený subjekt 1020*

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]	0,03	-0,02	+0,015
Pevnosť v pozdĺžnom / priečnom smere	[N/50mm]	490 / 460	-90 / -100	+90 / +100
Pevnosť po umelom starnutí v pozdĺžnom / priečnom smere	[N/50mm]	460 / 430	-90 / -100	+90 / +100
Pomerčné predĺženie v pozdĺžnom / priečnom smere	[%]	25 / 20	-10 / -10	+15 / +15
Pomerčné predĺženie po umelom starnutí v pozdĺ. / prieč. smere	[%]	20 / 15	-10 / -10	+15 / +15
Odolnosť proti pretrhávaniu v pozdĺžnom / priečnom smere	[N]	500 / 450	-100 / -70	+80 / +70
Ohybnosť za nízkych teplôt	[°C]	-40	-	-
Nebezpečné látky		npd		

EN 13859-1:2010

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 deklarovanych 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
štatutárny riaditeľ

Vo Dvore Králové nad Labem, 10.09.2020

