



מפרטי מוצרים

PG 76 – 10 ביטומן		
מהדורה: 1	עדכון אחרון: 15.06.2009	מפרט מס' A017

<u>ש י ט ה</u>	<u>מקסימום</u>	<u>מינימום</u>	<u>יחידות</u>	<u>ת כ ו נ ה</u>
ASTM D 92	-----	230	מ"צ	נקודת הבזקה, ביטומן טרי
ASTM D 7175 or AASHTO TP-5	-----	1.00	קילופסקל	גזירה דינאמית ⁽¹⁾ ב-76 מ"צ – ביטומן טרי
ASTM D 7175 or AASHTO TP-5 and ASTM 2872	-----	2.20	קילופסקל	גזירה דינאמית ב-76 מ"צ לאחר RTFOT ⁽²⁾
ASTM D 2872	1.0	-----	% מסה	פחת בחימום ב-163 מ"צ לאחר RTFOT
ASTM D 7175 or AASHTO TP-5 and ASTM 6521	5000	-----	קילופסקל	גזירה דינאמית ב-37 מ"צ לאחר PAV ⁽³⁾

⁽¹⁾ גזירה דינאמית ל- $G^*/\sin a$ בתדירות של 10 רדיאן בשנייה.

⁽²⁾ RTFOT – תנור קרום דק מסתובב, לפי ASTM D 2872.

⁽³⁾ PAV – תנור קרום דק מסתובב לאחר יישון בתוספת זיקוק ובלחץ ב-100 מ"צ לפי ASTM D 6521.

ד"ר עמירם גרובייס
כימאי החברה