



Декларация характеристик качества

① SOLITEX MENTO PLUS connect

② 12911

(Номер партии и маркировка мембраны)

ветровлагозащитная мембрана

④ MOLL bauoekologische Produkte GmbH
Rheintalstrasse 35 - 43
68723 Schwetzingen
Germany

Система 3

Нотифицированный орган "Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH" ("Общество по исследованию материалов и экспертное бюро по строительству") - NB 0800 - провело первую проверку качества материалов по системе 3.

⑨ Характеристики заявлены согласно EN 13859-1

Свойства	норма	Значение
Длина ¹	EN 1848-2	50 м
Ширина ²	EN 1848-2	1,5 м
плотность	EN 1849-2	175 ±5 г/м ²
толщина	EN 1849-2	0,60 ±0,10 мм
коэффициент sd	EN ISO 12572	0,08 -0,03 +0,10 м
класс пожарной опасности	EN 13501-1	E
сопротивление водопроницанию нового/состарившегося материала	EN 13859-1	W1 / W1
максимальное растягивающее усилие вдоль/поперек	EN 13859-1 (A)	430 ±30 Н/5 см / 330 ±30 Н/5 см
максимальное растягивающее усилие вдоль/поперек при старении*	EN 13859-1 (A)	495 ±30 Н/5 см / 315 ±30 Н/5 см
растяжение вдоль/поперек	EN 13859-1 (A)	20 ±5 % / 20 ±5 %
растяжение вдоль/поперек при старении*	EN 13859-1 (A)	20 ±5 % / 20 ±5 %
прочность на разрыв вдоль/поперек	EN 13859-1 (B)	300 ±30 Н / 300 ±30 Н
*) долговечность после искусственного состаривания	EN 1297 / EN 1296	пройден
прочность на изгиб при минусовых температурах	EN 1109	-40 °C

Допуск по размеру: ¹: +0,5 м; ²: +0,005 м

Фактические характеристики материала, указанные в пунктах № 1 и 2, соответствует заявленным характеристикам, указанным в пункте № 9. Ответственность за информацию, предоставленную в данной Декларации характеристик качества материала несет исключительно организация, указанная в пункте № 4. Декларация подписана от имени ответственной организации в лице:

Lothar Moll, Управляющий

Michael Förster, Руководитель технического отдела
г. Schwetzingen, 13.04.2025