



БИТУМНИ КЕРЕМИДИ "ЩИТ" • Самозалепващи се шингли



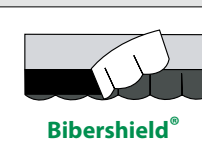
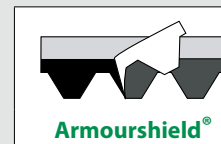
>>> *DiamantShield® (04) Горско зелен*



БИТУМНИ КЕРЕМИДИ "ЩИТ" • Самозалепващи се шингли

Вашите предимства:

- Самозалепващи се шингли
- Могат да се използват при вертикални повърхности
- Пълна сигурност при навяване и обратно пълзене на вода и сняг
- Изключителна устойчивост на силни ветрове
- По-икономични при ниски наклони (до 15°)



Дължина (EN 544)	1000 мм (± 3)	1000 мм (± 3)	1000 мм (± 3)
Ширина (EN 544)	318 мм (± 3)	336 мм (± 3)	284 мм (± 3)
Тегло (наклон > 25°)	± 9,2 кг/м ²	± 11 кг/м ²	± 11,2 кг/м ²
Максимално покритие/пакет	3 м ²	2,72 м ²	2,46 м ²
Шингли/пакет	22	21	22
Пакети/пале	42	48	36

Загуба на гранули (EN 12039)	макс. 1,2 гр	макс. 1,2 гр	макс. 1,2 гр
Сила на опън надлъжно* (EN 12311-1)	1000 N/50 мм	1000 N/50 мм	1000 N/50 мм
Сила на опън напречно* (EN 12311-1)	700 N/50 мм	700 N/50 мм	700 N/50 мм
Удължение преди скъсване надлъжно* (EN 12311-1)	3,50 %	3,50 %	3,50 %
Удължение преди скъсване напречно* (EN 12311-1)	3,50 %	3,50 %	3,50 %
Устойчивост на раздиране от пирон* (EN 12311-1)	160 N	160 N	160 N
Ветроустойчивост (тест чрез аеродинамична тръба: наклон 10°)	До 220 км/ч	До 220 км/ч	До 220 км/ч

Пожароустойчивост	DIN 4102/7	DIN 4102/7	DIN 4102/7
	PN-B-02872/1996	PN-B-02872/1996	PN-B-02872/1996
Поведение при повърхностен огън	B _{roof} T ₁	B _{roof} T ₁	B _{roof} T ₁
Реакция на огън	Class E	Class E	Class E

* Регистрирани средни стойности



Арморат ООД • София 1528 • жк Дружба 1 • ул. Искърско Шоце №1
 Т 02/ 978 96 97 • Ф 02/ 979 49 55 • E info@armormat.com
 www.armormat.com • www.iko.be

IKO
 The Shingles Expert