

SYSTEMY IZOLACJI WODOCHRONNYCH DACHÓW PŁASKICH, TARASÓW I BALKONÓW

Firestone RubberGard™ EPDM



Autoryzowany Przedstawiciel Firestone Building Products w Polsce
Skład fabryczny SELENA Global Experience:

ADACH GREEN BUILDING ul. Poznańska 327, 05-850 Ołtarzew

Sklep i magazyn firmowy:

ul. Poznańska 327, 05-850 Ołtarzew

tel. 575 066 090, e-mail: sklep@systemydachowe.com

CENNIK 2022
Edycja 3

SKLEP FIRMOWY: tel. 575 066 090, e-mail: sklep@systemdachowe.com

Cennik sprzedaży hurtowej – Edycja 3/2022 – ważny do odwołania. Ceny nie zawierają podatku VAT - ©ADACH GB

Membrany Firestone RubberGard™ EPDM

Membrana Firestone RubberGard™ EPDM 1,1 (LSFR)

Membrana przeznaczona do wykonywania izolacji wodochronnych dachów płaskich w systemie Firestone RubberGard™ EPDM zgodnie z instrukcją techniczną*)

- w 100% zwulkanizowany EPDM
- odporność na działanie ognia zewnętrznego dla dachów płaskich (spadek do 20%)
- odporność na UV i ozon
- stabilność w zakresie temperatur od -45°C do 130°C
- wydłużenie $\geq 300\%$ (wartość rzeczywista 450%)
- temperatura tężliwości $< -45^\circ\text{C}$ (wartość rzeczywista -53°C)
- okres przydatności do użycia nieograniczony
- waga membrany: $1,51\text{kg/m}^2$

POZOSTAŁE DOSTĘPNE SZEROKOŚCI ROLEK GRUBOŚĆ. 1,1 mm:

W56 LE45 2510 - szerokość 7,62 m
powierzchnia rolki 232,41 m², dwukrotnie złożona, długość transportowa 2,84 m

W56 LE45 3010 - szerokość 9,15 m
powierzchnia rolki 279,08 m², dwukrotnie złożona, długość transportowa 3,35 m

W56 LE45 4010 - szerokość 12,20 m powierzchnia rolki 372,10 m², trzykrotnie złożona, długość transportowa 3,35 m

*) Narzędzia do montażu membrany zamieszczono w cenniku na stronach 39-41

Membrana EPDM 1,1 (LSFR) - grubość 1,1 mm (0,045") x szerokość rolki 3,05 m 12,48 €/m²

W56 LE45 1010



- długość rolki 30,5 m
- powierzchnia membrany na rolce 93,03 m²
- materiał niezłożony
- długość transportowa 3,35 m

Membrana EPDM 1,1 (LSFR) - grubość 1,1 mm (0,045") x szerokość rolki 4,57 m 12,48 €/m²

W56 LE45 1510



- długość rolki 30,5 m
- powierzchnia membrany na rolce 139,39 m²
- materiał jednokrotnie złożony
- długość transportowa 2,59 m

Membrana EPDM 1,1 (LSFR) - grubość 1,1 mm (0,045") x szerokość rolki 5,08 m 12,48 €/m²

W56 LE45 1610



- długość rolki 30,5 m
- powierzchnia membrany na rolce 154,94 m²
- materiał niezłożony
- długość transportowa 5,28 m

Membrana EPDM 1,1 (LSFR) - grubość 1,1 mm (0,045") x szerokość rolki 6,10 m 12,48 €/m²

W56 LE45 2010



- długość rolki 30,5 m
- powierzchnia membrany na rolce 186,05 m²
- materiał jednokrotnie złożony
- długość transportowa 3,35 m

Membrana Firestone RubberGard™ EPDM 1,5 (LSFR)

Membrana przeznaczona do wykonywania izolacji wodochronnych dachów płaskich w systemie Firestone RubberGard™ EPDM zgodnie z instrukcją techniczną*)

- w 100% zwulkanizowany EPDM
- odporność na działanie ognia zewnętrznego dla dachów płaskich i stromych
- odporność na UV i ozon
- stabilność w zakresie temperatur od -45°C do 130°C
- wydłużenie $\geq 300\%$ (wartość rzeczywista 450%)
- temperatura tężliwości $< -45^\circ\text{C}$ (wartość rzeczywista -53°C)
- waga membrany: $2,10\text{kg/m}^2$
- okres przydatności do użycia nieograniczony

*) Narzędzia do montażu membrany zamieszczono w cenniku na stronach 39-41

Membrana EPDM 1,5 (LSFR) - grubość 1,5 mm (0,06") x szerokość rolki 3,05 m 15,98 €/m²

W56 LE60 1010



- długość rolki 30,5 m
- powierzchnia membrany na rolce 93,03 m²
- materiał niezłożony
- długość transportowa 3,35 m

Membrana EPDM 1,5 (LSFR) - grubość 1,5 mm (0,06") x szerokość rolki 6,10 m 15,98 €/m²

W56 LE60 2010



- długość rolki 30,5 m
- powierzchnia membrany na rolce 186,05 m²
- materiał jednokrotnie złożony
- długość transportowa 3,35 m




Uwaga: Cena w €/m² została podana wyłącznie informacyjnie w celach przeliczeniowych; minimalną jednostkę sprzedaży stanowi powierzchnia membrany Firestone RubberGard™ EPDM jaka przypada na 1 mb długości rolki

SKLEP FIRMOWY: tel. 575 066 090, e-mail: sklep@systemydachowe.com

Cennik sprzedaży hurtowej – Edycja 3/2022 – ważny do odwołania. Ceny nie zawierają podatku VAT - ©ADACH GB

Akcesoria QuickSeam™ systemu Firestone RubberGard™ EPDM

Środek gruntujący QuickPrime™ Plus

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Środek przeznaczony do czyszczenia i gruntowania membrany Firestone RubberGard™ EPDM przed stosowaniem produktów QuickSeam™</p> <ul style="list-style-type: none"> - nakładanie za pomocą QuickScrubber*) - podstawowy składnik polimer syntetyczny - ciała stałe 16-18% (butyl 8-10%) - orientacyjna wydajność z jednego galona (3,78 l) przy połączeniu standardowym taśmą QuickSeam™ <p>Splice Tape o szerokości 76 mm (3") 60 m (2 strony)</p> <ul style="list-style-type: none"> - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: QuickScrubber Handles z włókniną W56 358 2056 + W56 358 2057,</p>	<p>Środek gruntujący QuickPrime™ Plus 0,95 l (1/4 US gallon)</p>	<p>46,65 €/puszka</p>	
	W56 RAC 1695EU		<ul style="list-style-type: none"> - opakowanie jednostkowe 1 puszka - waga 0,91 kg/puszka - opakowanie zbiorcze 12 puszek/karton 	
		<p>Środek gruntujący QuickPrime™ Plus 3,78 l (1 US gallon)</p>	<p>69,24 €/wiadro</p>	
	W56 358 7041EU		<ul style="list-style-type: none"> - opakowanie jednostkowe 1 wiadro - waga 3,63 kg/wiadro - opakowanie zbiorcze 4 wiadra/karton 	
	<p>Środek gruntujący QuickPrime™ Plus 11,36 l (3 US gallon)</p>	<p>163,53 €/wiadro</p>		
W56 358 7044EU		<ul style="list-style-type: none"> - opakowanie jednostkowe 1 wiadro - waga 10,08 kg/wiadro 		

Taśma klejąca QuickSeam™ Splice Tape

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Taśma klejąca do łączenia arkuszy membrany Firestone RubberGard™ EPDM po ich oczyszczeniu i zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus zgodnie z instrukcją techniczną*)</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeznaczona do połączeń standardowych bez mocowania mechanicznego w zakładzie - podstawowy składnik polimery butylowe 100% - orientacyjne zużycie 1 m / 1 m - zakład na połączeniach taśm 25 mm (1") - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: rolka dociskowa W56 358 2023, nożyce 5200810</p>	<p>Taśma klejąca QuickSeam™ Splice Tape 76 mm (3")</p>	<p>3,84 €/m</p>
	W56 RAC 1603		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość taśmy 76 mm (3") - długość rolki 30,5 m (100') - waga 2,8 kg/rolka - opakowanie zbiorcze 6 rolek/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. Gratis</p>

Taśmy obróbkowe QuickSeam™ Form Flash



Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Taśma przeznaczona do obróbek detali w systemie Firestone RubberGard™ EPDM zgodnie z instrukcją techniczną*)</p> <ul style="list-style-type: none"> - klejenie wyłącznie po zagruntowaniu podłoża środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik niezwulkanizowany EPDM z przylaminowaną taśmą klejącą QS - grubość EPDM 1,6 mm + taśma QS 0,6 mm - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: rolki dociskowe W56 358 2023 i 5106972, nożyce 5200810</p>	<p>Taśma obróbkowa QuickSeam™ Form Flash 15 cm (6")</p>	<p>14,25 €/m</p>	
	W56 RAC 0650		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość rolki 15 cm (6") - długość rolki 15,25 m (50') - waga 5,9 kg/rolka - opakowanie zbiorcze 2 rolki/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. gratis</p>	
		<p>Taśma obróbkowa QuickSeam™ Form Flash 23 cm (9")</p>	<p>22,22 €/m</p>	
W56 RAC 1650		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość rolki 23 cm (9") - długość rolki 15,25 m (50') - waga 10 kg/rolka - opakowanie zbiorcze 2 rolki/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. gratis</p>		

SKLEP FIRMOWY: tel. 575 066 090, e-mail: sklep@systemydachowe.com

Cennik sprzedaży hurtowej – Edycja 3/2022 – ważny do odwołania. Ceny nie zawierają podatku VAT - ©ADACH GB

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM

Taśmy obróbkowe QuickSeam™ FormFlash

<p>Taśma przeznaczona do obróbek detali w systemie Firestone RubberGard™ EPDM zgodnie z instrukcją techniczną*)</p> <ul style="list-style-type: none"> - klejenie wyłącznie po zagruntowaniu podłoża środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik niezvulkanizowany EPDM z przylaminowaną taśmą klejącą QS - grubość EPDM 1,6 mm + taśma QS 0,6 mm - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: rolki dociskowe W56 358 2023 i 5106972, nożyce 5200810</p>	Taśma obróbkowa QuickSeam™ FormFlash 30 cm (12")		31,40 €/m
	W56 RAC 1653		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość rolki 30 cm (12") - długość rolki 15,25 m (50') - waga 13,15 kg/rolka - opakowanie 1 rolka/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. gratis</p>
	Taśma obróbkowa QuickSeam™ FormFlash 45 cm (18")		51,69 €/m
	W56 RAC 162A		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość rolki 45 cm (18") - długość rolki 15,25 m (50') - waga 19,95 kg/rolkę - opakowanie 1 rolka/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. gratis</p>

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM

Taśma okapowa QuickSeam™ 5" Flashing

<p>Taśma przeznaczona do łączenia arkuszy membrany EPDM z obróbkami okapowymi zgodnie z instrukcją techniczną systemu Firestone RubberGard EPDM*)</p> <ul style="list-style-type: none"> - klejenie wyłącznie po zagruntowaniu podłoża środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik niezvulkanizowany EPDM z przylaminowaną taśmą klejącą QS - grubość EPDM 1,1 mm + taśma QS 1,1 mm - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: rolki dociskowe W56 358</p>	Taśma okapowa QuickSeam™ 5" Flashing 12,7 cm		12,80 €/m
	W56 RAC 1615		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość rolki 12,7 cm (5") - długość rolki 30,5 m (100') - waga 9,75 kg/rolka - opakowanie zbiorcze 2 rolki/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. gratis</p>

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM

Taśma naprawcza QuickSeam™ 18" SA Flashing

<p>Taśma przeznaczona do napraw uszkodzonej membrany EPDM lub wykonania obróbek detali, gdy wymagane jest zastosowanie zvulkanizowanego EPDM zgodnie z instrukcją techniczną systemu Firestone RubberGard™ EPDM*)</p> <ul style="list-style-type: none"> - klejenie wyłącznie po zagruntowaniu podłoża środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik 100% zvulkanizowany EPDM z przylaminowaną taśmą klejącą QS - grubość EPDM 1,5 mm + taśma QS 0,5 mm - okres przydatności do użycia min. 24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: rolki dociskowe W56 358</p>	Taśma naprawcza QuickSeam™ 18" SA Flashing 45cm		37,00 €/m
	W56 RAC 1620		<ul style="list-style-type: none"> - szerokość rolki 45cm (18") - długość rolki 15,25 m (50') - waga 18,14 kg/rolka - opakowanie 1 rolka/karton


Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM


Taśma mocowania obwodowego QuickSeam™ Reinforced Perimeter Fastening Strip

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Taśma przeznaczona do obwodowego mocowania membrany Firestone RubberGard™ EPDM w systemie mocowania mechanicznego R.M.A. oraz w systemie balastowym i pełnego klejenia (FAS) zgodnie z instrukcją techniczną*)</p> <p>- klejenie membrany EPDM do taśmy wyłącznie po zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik zbrojony RubberGard™ Max EPDM z fabrycznie przylaminowaną taśmą klejącą QS o szerokości 76mm (3") wzdłuż jednego boku - grubość EPDM 1,5 mm + taśma QS 0,7 mm - okres przydatności do użycia min. 24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p> <p>*) Narzędzia do montażu: nożyce 5200810, wkrętarka i/lub wiertarka</p>	<p>Taśma wzmacniająca QuickSeam™ Reinforced Perimeter Fastening Strip 15,2 cm (6")</p>	<p>10,26 €/m</p>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">W56 RAC 1632</div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="margin-left: 20px; font-size: 8px;"> - szerokość rolki 15,2 cm (6") - długość rolki 30,5 m (100') - waga 9,53 kg/rolka - opakowanie zbiorcze 2 rolki/karton*) </div> </div> <p style="font-size: 8px; margin-top: 10px;">*) w kartonie QuickScrubber i 2 szt. włókniny gratis</p>		

Taśma mocowania mechanicznego QuickSeam™ RMA Strip

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Taśma przeznaczona do bezinwazyjnego mocowania membrany Firestone RubberGard™ EPDM zarówno na połaciach dachu w systemie mocowania mechanicznego R.M.A., zgodnie z instrukcją techniczną*)</p> <p>- klejenie membrany EPDM do taśmy wyłącznie po zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik zbrojony RubberGard™ Max EPDM z fabrycznie przylaminowanymi dwoma taśmami klejącymi QS o szerokości 76 mm (3") wzdłuż obu boków - grubość EPDM 1,2 mm + taśma QS 0,6 mm - okres przydatności do użycia min. 24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p> <p>*) Narzędzia do montażu: nożyce 5200810, wkrętarka i/lub wiertarka</p>	<p>Taśma montażowa QuickSeam™ RMA Strip 25,4 cm (10")</p>	<p>9,66 €/m</p>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">W56 RAC 1610</div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="margin-left: 20px; font-size: 8px;"> - szerokość rolki 25,4 cm (10") - długość rolki 30,5 m (100') - waga 16,78 kg/rolka - opakowanie 1 rolka/karton*) </div> </div> <p style="font-size: 8px; margin-top: 10px;">*) w kartonie QuickScrubber i włóknina 1 kpl. Gratis</p>		

Taśma zakrywająca płaskownik QuickSeam™ Batten Cover Strip

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Taśma przeznaczona do zakrycia i uszczelnienia płaskownika mocującego membranę EPDM w systemie MAS zgodnie z instrukcją techniczną*)</p> <p>- klejenie wyłącznie po zagruntowaniu podłoża środkiem QuickPrime™ Plus - podstawowy składnik częściowo zwulkanizowany EPDM z przylaminowaną taśmą klejącą QS - grubość EPDM 1,5 mm + taśma QS 0,5 mm - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p> <p>*) Narzędzia do montażu: rolki dociskowe W56 358 2023 i 5106972, nożyce 5200810</p>	<p>Taśma zakrywająca płaskownik QuickSeam™ Batten Cover Strip 15,24 cm (6")</p>	<p>14,25 €/m</p>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px; margin-right: 5px;">W56 RAC 1616</div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="margin-left: 20px; font-size: 8px;"> - szerokość rolki 15,2cm (6") - długość rolki 30,5 m (100') - waga 13,38 kg/rolkę - opakowanie zbiorcze 2 rolki/karton*) </div> </div> <p style="font-size: 8px; margin-top: 10px;">*) w kartonie QuickScrubber i 3 szt. włókniny gratis</p>		

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM

Zestawy do mas zalewowych QuickSeam™ Penetration Pocket Kit


<p>Forma do wypełnienia masą zalewową Pourable Sealer S 10 w miejscu uszczelnienia rur o małej średnicy (<25 mm), wiązek przewodów, elementów stalowych o skomplikowanych kształtach itp. przechodzących przez pokrycie z membrany EPDM, gdzie obróbka taśmami QS FormFlash nie jest możliwa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaż zgodnie z instrukcją techniczną systemu Firestone RubberGard™ EPDM*) - zestaw zawiera formę z EPDM o grubości 1,1 mm o wysokości 50 mm, pierścień wzmacniający oraz element obróbki QS Corner Flashing o średnicy 12" (305 mm) - forma z EPDM od spodu fabrycznie laminowana taśmą klejącą QS - klejenie elementu formy do membrany EPDM wyłącznie po zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus - okres przydatności do użycia min. 24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: QuickScrubber Handle z włókniną W56 358 2056 + W56 358 2057</p>	Zestaw do mas zalewowych QuickSeam™ Penetration Pocket Kit QS 6" - 152 mm	67,04 €/zestaw	
	W56 RAC QS06		
	<ul style="list-style-type: none"> - średnica wewnętrzna pierścienia wzmacniającego 152 mm - średnica zewnętrzna elementu uszczelnianego do 101 mm, - średnica podstawy 170 mm - szerokość taśmy klejącej 63 mm - waga 1,05 kg/szt. - opakowanie zbiorcze 6 zestawów/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber Handle i włóknina 1 kpl. oraz patyczki do mieszania 2 szt. gratis</p>		
	Zestaw do mas zalewowych QuickSeam™ Penetration Pocket Kit QS 10" - 254 mm	114,67 €/zestaw	
W56 RAC QS10			
<ul style="list-style-type: none"> - średnica wewnętrzna pierścienia wzmacniającego 254 mm - średnica zewnętrzna elementu uszczelnianego do 203 mm, - średnica podstawy 271 mm - szerokość taśmy klejącej 63 mm - waga 1,21 kg/szt. - opakowanie zbiorcze 6 zestawów/karton*) <p>*) w kartonie QuickScrubber Handle i włóknina 1 kpl. oraz patyczki do mieszania 2 szt. gratis</p>			

Kołnierz kanałowy QuickSeam™ Conduit Flashing


<p>Kołnierz przeznaczony do obróbek sztywnych przejść rurowych o średnicy zewnętrznej od 12,7 mm (½") do 64 mm (2½")</p> <ul style="list-style-type: none"> - kołnierz kanałowy wykonany jest z EPDM o grubości 1,4 -1,9 mm z fabrycznie przylaminowaną do podstawy taśmą klejącą QS o szerokości 76 mm i wyposażony w stalową opaskę zaciskową - klejenie taśmy QS kołnierza do membrany EPDM wyłącznie po zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus - montaż zgodnie z instrukcją techniczną systemu Firestone RubberGard™ EPDM*) - okres przydatności do użycia min. 24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: QuickScrubber Handle z włókniną W56 358 2056 + W56 358 2057, szpachlówka Lap Sealant HS W56 358 703E, wkrętak krzyżakowy</p>	Kołnierz kanałowy QuickSeam™ CONDUIT Flashing	55,69 €/szt.	
	W56 358 1070		
	<ul style="list-style-type: none"> - dopasowany do rur o średnicach: 13, 19, 25, 32, 37, 45, 51, 57 i 64 mm - średnica podstawy 229 mm - waga 0,28 kg/szt. - opakowanie zbiorcze 10 szt./karton 		

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM

Kołnierz rurowy QuickSeam™ Pipe Flashing





Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Kołnierz przeznaczona do obróbek przejść rurowych o średnicy zewnętrznej od 25 mm (1") do 152,4 mm (6")</p> <ul style="list-style-type: none"> - kołnierz rurowy wykonany jest z EPDM o grubości 1,4 -1,9 mm z fabrycznie przylaminowaną do podstawy taśmą klejącą QS o szerokości 76 mm, wyposażony w stalową opaskę zaciskową - klejenie taśmy QS kołnierza do membrany EPDM wyłącznie po zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus - montaż zgodnie z instrukcją techniczną systemu Firestone RubberGard™ EPDM*) - okres przydatności do użycia min. 24 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: QuickScrubber Handle z włókniną W56 358 2056 + W56 358 2057, szpachlówka Lap Sealant HS W56 358 703E, wkrętak krzyżakowy</p>	<p>Kołnierz rurowy QuickSeam™ Pipe Flashing</p>	<p>58,78 €/szt.</p>
	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px;">W56 358 1063</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<ul style="list-style-type: none"> - dopasowany do rur o średnicach: 25-35, 41-48, 51-67, 70-92, 102- 114, 127-141 i 152 mm - średnica podstawy 330 mm. - waga 0,47 kg/szt. - opakowanie zbiorcze 10 szt./karton 	

Kładka chodnikowa QuickSeam™ Walkway Pads

Akcesoria QuickSeam™ systemu RubberGard™ EPDM	<p>Kładka chodnikowa przeznaczona do wytyczania ciągów komunikacyjnych na pokryciach z membrany systemu Firestone RubberGard™ EPDM</p> <ul style="list-style-type: none"> - kładka chodnikowa wykonana z wysokiej jakości gumy o grubości 7,62 mm z fabrycznie przylaminowanymi do spodu trzema taśmami klejącymi QS szerokości 76 mm - klejenie taśm QS kładek chodnikowych do membrany EPDM wyłącznie po zagruntowaniu środkiem QuickPrime™ Plus - montaż zgodnie z instrukcją techniczną systemu Firestone RubberGard™ EPDM*) - temperatura łamliwości < -40°C - okres przydatności do użycia min. 24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Narzędzia do montażu: QuickScrubber Handle z włókniną</p>	<p>Kładka chodnikowa QuickSeam™ Walkway Pads</p>	<p>27,26 €/szt.</p>
	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px;">W56 RAC 1860</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<ul style="list-style-type: none"> - wymiary 76x76 cm - waga 4,04 kg/szt. - opakowanie zbiorcze 50 szt./karton 	


Kleje systemu RubberGard™ EPDM

Kleje do membrany Bonding Adhesive BA-2012

<p>Klej kontaktowy na bazie rozpuszczalnika stosowany do przyklejania membran systemów Firestone RubberGard™ EPDM do podłoży z drewna, metalu, cegieł, betonu i innych materiałów zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemu</p> <p>- kolor zielony - nakładanie wałkiem malarskim z krótkim włosiem lub SuperSpreader - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p>	Klej Bonding Adhesive BA-2012 2,5 l		43,57 €/wiadro
	W56 RAC 7100		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 2,5 l - waga 2,5 kg/wiadro - opakowanie 1 wiadro - orientacyjna wydajność (dwie strony): 2,35-3,00 m²/l (nakładanie wałkiem)
	Klej Bonding Adhesive BA-2012 5 l		78,24 €/wiadro
	W56 358 7101		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 5 l - waga 4,9 kg/wiadro - opakowanie 1 wiadro - orientacyjna wydajność (dwie strony): 2,35-3,00 m²/l (nakładanie wałkiem)
	Klej Bonding Adhesive BA-2012 10 l		123,41 €/wiadro
W56 358 7102		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 10 l - waga 9,7 kg/wiadro - opakowanie 1 wiadro - orientacyjna wydajność (dwie strony): 2,35-3,00 m²/l (nakładanie wałkiem) 2,50-3,50 m²/l (nakładanie SuperSpreader) 	
Klej Bonding Adhesive BA-2012 20 l		234,16 €/wiadro	
W56 358 7103		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 20 l - waga 18,3 kg/wiadro - opakowanie 1 wiadro - orientacyjna wydajność (dwie strony): 2,35-3,00 m²/l (nakładanie wałkiem) 2,50-3,50 m²/l (nakładanie SuperSpreader) 	

Kleje systemu RubberGard™ EPDM

Klej do membrany Bonding Adhesive BA-2016 S/TF

<p>Klej kontaktowy na bazie rozpuszczalnika stosowany do przyklejania membran systemów Firestone RubberGard™ EPDM do podłoży z drewna, metalu, cegieł, betonu i innych materiałów zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemów</p> <p>- kolor zielony - nakładanie przez natrysk (spray) - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p>	Bonding Adhesive BA-2016 S/TF (Spray) 750 ml		10,52 €/szt.
	W56 RAC 1085		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 750 ml - opakowanie zbiorcze 12 szt./karton - orientacyjna wydajność (dwie strony): 2,00-2,35 m²/szt.

Kleje systemu RubberGard™ EPDM

Klej do membrany Bonding Adhesive BA-2012 S/TF

<p>Klej kontaktowy na bazie rozpuszczalnika stosowany do przyklejania membran systemów Firestone RubberGard™ EPDM do podłoży z drewna, metalu, cegieł, betonu i innych materiałów zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemów</p> <p>- klej w zbiorniku pod ciśnieniem*) - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C *) aplikacja za pomocą zestawu składającego się z węża W56 358 1081 i pistoletu W56 358 1082P</p>	Bonding Adhesive BA-2012 S/TF 22 l		296,13 €/zbiornik
	W56 358 1084T		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 22 l - opakowanie -1 zbiornik stalowy w kartonie - aplikacja w temperaturze od 5°C do 25°C - orientacyjna wydajność (dwie strony) max 70 m²/pojemnik 22 l


Kleje systemu RubberGard™ EPDM

Kleje systemu RubberGard™ EPDM


Klej do membrany Bonding Adhesive BA-2004 T

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Kleje systemu RubberGard™ EPDM</p> <p>Klej kontaktowy na bazie rozpuszczalnika stosowany do przyklejania membran systemów Firestone RubberGard™ EPDM do podłoży z drewna, metalu, cegiel, betonu i innych materiałów zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemu</p> <ul style="list-style-type: none"> - kolor bursztynowy - nakładanie wałkiem malarskim z krótkim włosiem lub SuperSpreader - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu 	Bonding Adhesive BA-2004 T 18,9 l	195,74 €/wiadro
	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">W56 358 7052E</p> <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> - pojemność 18,9 l - waga 16,57 kg/wiadro - opakowanie 1 wiadro - orientacyjna wydajność (dwie strony) <ul style="list-style-type: none"> 1,25 m²/l (nakładanie wałkiem) 2,00 m²/l (nakładanie SuperSpreader) 	

Klej do membrany Modular Water-Based Bonding Adhesive E

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Kleje systemu RubberGard™ EPDM</p> <p>Klej kontaktowy na bazie dyspersji wodnej stosowany do przyklejania membrany systemu Firestone RubberGard™ EPDM wyłącznie do podłoży z drewna zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemu</p> <ul style="list-style-type: none"> - klej biały (mokry), przezroczysty (po wyschnięciu) - nakładanie wałkiem malarskim z krótkim włosiem - przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C 	Modular Water-Based Bonding Adhesive E 20 l	289,97 €/wiadro
	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">W56 358 7037EU</p> <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> - pojemność 20 l - waga 21,51 kg/wiadro - opakowanie 1 wiadro - orientacyjna wydajność (dwie strony): <ul style="list-style-type: none"> 2,00 - 2,50 m²/l (tylko podłoże drewniane) 	

Klej do płyt izolacji termicznej I.S.O. Twin Pack™ Insulation Adhesive

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Kleje systemu RubberGard™ EPDM</p> <p>Dwuskładnikowy klej poliuretanowy przeznaczony do klejenia płyt izolacji termicznej PIR, EPS i XPS do podłoża oraz pomiędzy kolejnymi warstwami</p> <ul style="list-style-type: none"> - klej w dwuczściowym kartuszu*) - podstawowy składnik poliuretan, niezawierający szkodliwych składników HCFC lub CFC - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C <p>*) Nakładanie przy użyciu wyciskarki elektrycznej I.S.O. Twin Pack Gun</p>	Klej dwuskładnikowy I.S.O. Twin Pack™ Insulation Adhesive	82,21 €/zestaw
	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">W56 RAC INTE</p> <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> - dwukomorowy kartusz ze składnikiem A 750 ml i składnikiem B 750 ml - waga 2,27 kg/kartusz - podawanie składników przez końcówkę z mikserem w proporcji objętościowej A: B - 1: 1 - zakres stosowania od -5st C do +35st C - wydajność jednego zestawu do 40 mb przy szerokości aplikacji 13 mm - średnia wydajność jednego zestawu do 12,0 m² przy aplikacji co 30 cm - opakowanie zbiorcze: (4 kartusze + 6 końcówek z mikserem)/karton 	

Płyta wyrównująca systemu RubberGard™ EPDM

Płyta wyrównująca Firestone ISOGARD™ HD Cover Board

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Płyta wyrównująca systemu RubberGard™ EPDM</p> <p>Płyta przeznaczona do wyrównywania i usztywniania powierzchni przed montażem izolacji wodochronnych z membran EPDM lub zabezpieczania płyt styropianowych przed uszkodzeniem rozpuszczalnikowymi klejami kontaktowymi w systemie pełnego klejenia (FAS)</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiał: rdzeń z wysokiej gęstości, zamknięto komórkowej pianki poliizocyanuranowej PIR dwustronnie laminowany włóknem szklanym - naprężenia ściskające przy 10% odkształceniu ≥800 kPa - CS(10) 800 - współczynnik przewodzenia ciepła λ=0,064 W/mK - odporność na działanie gorących bitumów <232°C - okres przydatności do użycia nieograniczony 	Płyta wyrównująca PIR ISOGARD™ HD Cover Board	32,45 €/arkusz
	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">ISOGARD HD CB</p> <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> - wymiar arkusza 1,22x2,25 m - grubość arkusza 12,7 mm (½") - waga 5 kg/arkusz - pakiet zbiorczy 46 arkuszy/pakiet - waga pakietu zbiorczego 258,5 kg/pakiet*) <p>*) waga razem z paletą</p>	

Szpachlówka i uszczelniacze systemu RubberGard™ EPDM


Szpachlówka Lap Sealant HS

<p>Szpachlówka przeznaczona do zabezpieczania ciętych krawędzi taśm obróbkowych, taśm okapowej, naprawczej i zakrywającej płaskownik w systemie QS zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemu</p> <p>- podstawowy składnik EPDM na bazie rozpuszczalnika (pozostałość sucha 50%) - nakładanie *) szpachlówki wyłącznie po oczyszczeniu podłoża środkiem QuickPrime™ Plus - okres przydatności do użycia min. 24 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p> <p>*) Nakładanie przy użyciu wyciskarki ręcznej</p>	Szpachlówka Lap Sealant HS - 330 ml		8,70 €/tuba	Szpachlówka systemu RubberGard™ EPDM
	W56 358 703E		- szpachlówka czarna - pojemność 330 ml - waga 0,52 kg/tuba - opakowanie zbiorcze 25 tub/karton - orientacyjna wydajność 6 m/tuba - kolor czarny	

Uszczelniacz Water Block Seal (S-20)

<p>Uszczelniacz przeznaczony do uszczelnień w detalach z mocowaniem mechanicznym (dociskowym) np. wpustów, listw kominowych, attykowych itp. zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemu (materiał trwale elastyczny)</p> <p>- podstawowy składnik guma butylowa na bazie rozpuszczalnika (brak odporności na UV) - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p> <p>*) Nakładanie przy użyciu wyciskarki ręcznej</p>	Uszczelniacz Water Block Seal (S-20) - 330 ml		8,00 €/tuba	Uszczelniacze systemu RubberGard™ EPDM
	W56 358 7071		- uszczelniacz szary - pojemność 330 ml - waga 0,49 kg/tuba - opakowanie zbiorcze 25 tub/karton - orientacyjna wydajność 3 m/tuba	

Masa zalewowa Pourable Sealer S-10 (składnik A i B)

<p>Masa zalewowa przeznaczona do tworzenia uszczelnień wokół rur o małej średnicy, wiązek kabli, kształtowników stalowych itp. oraz zabezpieczania połączeń arkuszy membrany EPDM i taśm systemu QS w celu ochrony przed przerastaniem korzeniami na ekstensywnych dachach zielonych zgodnie z instrukcją techniczną producenta systemu</p> <p>- podstawowy składnik poliuretan - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p>	Masa zalewowa Pourable Sealer S-10 (składnik A i B)		102,94 €/zestaw	Uszczelniacze systemu RubberGard™ EPDM
	W56 358 7065		- zestaw 2 pojemniki - składnik A i B - objętość pojemnika ze składnikiem A 3,78 l (1 gallon) - objętość pojemnika ze składnikiem B 0,47 l (1 pint) - wydajność z kpl. opakowania 3375 cm3 - waga 5,13 kg/zestaw - opakowanie zbiorcze 4 zestawy/karton	

Środki do czyszczenia systemu RubberGard™ EPDM

Czyścik Cleaner C-20

<p>Środek przeznaczony do czyszczenia zabrudzonych powierzchni oraz narzędzi z resztek butylowych taśm klejących i gruntu systemu QuickSeam™ oraz klejów</p> <p>- podstawowy składnik alkohol i mieszanina rozpuszczalników - preparat przezroczysty - aerozol - okres przydatności do użycia min. 12 m-cy w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p>	Czyścik Cleaner C-20 - 500 ml		9,35 €/szt.	Czyścika systemu RubberGard™ EPDM
	W56 358 1086C		- pojemność 500 ml - waga 0,46 kg/szt. - opakowanie zbiorcze 12 szt./karton	

SKLEP FIRMOWY: tel. 575 066 090, e-mail: sklep@systemydachowe.com

Cennik sprzedaży hurtowej – Edycja 3/2022 – ważny do odwołania. Ceny nie zawierają podatku VAT - ©ADACH GB

Środki do czyszczenia systemu RubberGard™ EPDM

Zmywacze Splice Wash (SW-100)

Zmywacz systemu RubberGard™ EPDM	<p>Zmywacz przeznaczony do czyszczenia i przygotowania membrany Firestone RubberGard™ EPDM w miejscach przeznaczonych do łączenia przy użyciu kleju Splice Adhesive lub do usuwania z membrany EPDM niezmywalnych wodą zabrudzeń zgodnie z instrukcją techniczną producenta*)</p> <p>- podstawowy składnik nafta w mieszaninie rozpuszczalników - wydajność 4,9-6,1 m²/l - okres przydatności do użycia min.24 m-ce w przypadku przechowywania w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 15°C do 25°C</p> <p>*) preparatu nie wolno stosować do przygotowania membrany w miejscach łączenia taśmami systemu</p>	Zmywacz SPLICE WASH (SW-100) - 3,78 l (1 US gallon)	43,50 €/kanister
		W56 358 7066	
	Zmywacz SPLICE WASH (SW-100) - 18,9 l (5 US gallon)	141,36 €/kanister	
	W56 358 7066		<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 18,9 l (5 US gallon) - waga 16,32 kg/kanister - opakowanie 1 szt.

Taśma stalowa systemu RubberGard™ EPDM

Taśma mocowania mechanicznego Coiled Metal Batten Strip

Taśma stalowa systemu RubberGard™ EPDM	<p>Taśma stalowa przeznaczona do mocowania mechanicznego membrany Firestone RubberGard™ EPDM, taśm RMA i RPFS oraz mocowania membrany przy obróbkach detali zgodnie z instrukcją techniczną producenta</p> <p>- płaskownik stalowy ocynkowany w kręgu - materiał Galvaleum AZ 55 - rozstaw otworów do montażu co 76 mm - średnica otworu montażowego Ø8,74 - okres przydatności do użycia nieograniczony</p>	Coiled Metal Batten Strips 25,4 mm (1")	2,06 €/m
		W56 RAC 3052	