

Gonty bitumiczne

Poniżej przedstawiamy informacje dotyczące gontów bitumicznych Owens Corning. Ofertę gontów podzielono na trzy serie: **DURATION® AR**, **DURATION® Designer Colors Collection** oraz **SUPREME® AR**. Gonty te produkowane są w Stanach Zjednoczonych. Wysoka jakość oraz nowoczesna technologia produkcji gwarantują, iż będą one najwyższej jakości pokryciem dachowym.



Gonty bitumiczne TruDefinition™ DURATION®

Głównym celem gontów TruDEFINITION™ DURATION® była poprawa kontrastu i stworzenie wrażenia trójwymiarowości dachu. W tym celu zróżnicowano odcienie barw gontów, co wywołuje wyjątkowy i unikalny efekt.



TruDefinition® DURATION®

gwarancja:	dożywotnia ograniczona
odporność wiatrowa:	210 km/h
grubość:	5mm (dwuwarstwowy)
zabezpieczony przed mchem:	TAK
m ² w paczce:	3,05 m ²
waga paczki:	37 kg
rdzeń:	mata szklana Fiberglas®
gont kalenicowy:	HIP&RIDGE® >>
wymiary:	337×1000 mm
szerokość eksponowana:	143 mm

Kolorystyka



Charakterystyka gontów DURATION® TruDEFINITION™

Gonty TruDEFINITION™ DURATION® opracowano w celu polepszenia kontrastu i zwiększenia trójwymiarowości dachu. Zastosowanie zróżnicowanych barw i odcieni gontów gwarantuje wyjątkowy efekt. Dzięki niezwykłemu połączeniu barwy i głębi gonty TruDEFINITION™ DURATION® są jedyne w swoim rodzaju. Gonty bitumiczne **TruDEFINITION™ DURATION®** są produkowane w najmodniejszych kolorach, z mocno zaznaczonym kontrastem i dodatkowym cieniowaniem, co zwiększa efekt trójwymiarowości.



Są one objęte:

- Ograniczoną Gwarancją Dożywotnią,
- Ograniczoną Gwarancją wytrzymałości na podrywanie przez wiatr o prędkości do **210 km/h**
- Ograniczoną Gwarancją odporności na porost mchu.

Gonty TruDEFINITION™ DURATION® to nie tylko świetna estetyka i szeroki zakres gwarancji, to również wyjątkowa konstrukcja, dzięki zastosowaniu [opatentowanej technologii mocowania – SureNail® >>](#)



Gonty bitumiczne TruDefinition™ DURATION® Designer Colors Collection

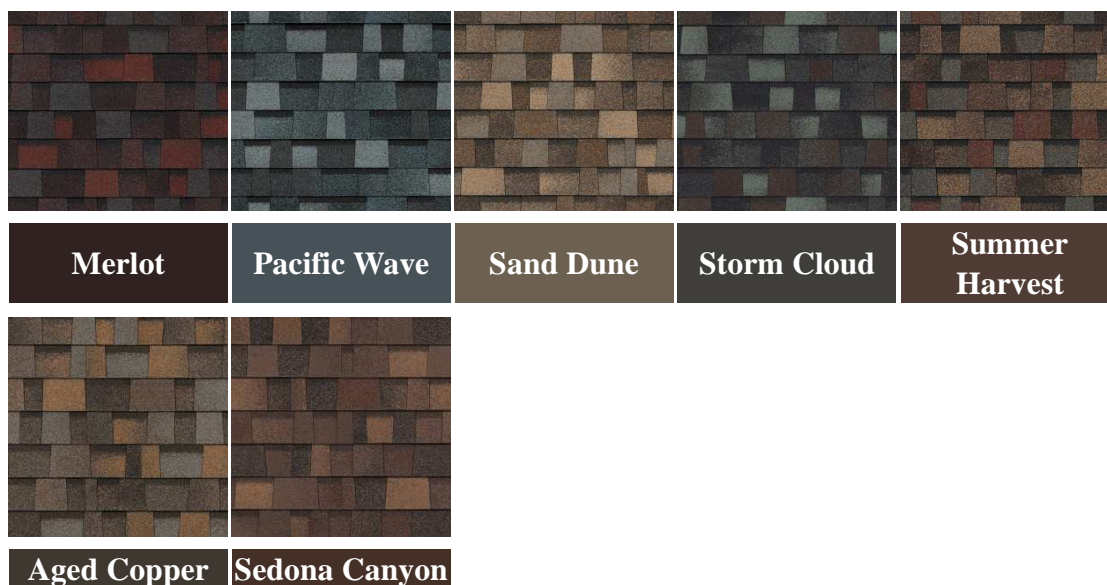
Gonty z serii Designer Colors Collection różnią się od gontów Duration kolorystyką, która jest bardziej intensywną i bardziej kontrastowa, dzięki czemu zapewniają one wyjątkowy wygląd dachu i wrażenie trójwymiarowości.



TruDefinition™ DURATION® - Designer Colors Collection

gwarancja:	dożywotnia
odporność wiatrowa:	210 km/h
grubość:	5mm (dwuwarstwowy)
zabezpieczony przed mchem:	TAK
m ² w paczce:	3,05 m ²
waga paczki:	37 kg
rdzeń:	mata szklana Fiberglas®
gont kalenicowy:	HIP&RIDGE® >>
wymiary:	337×1000 mm
szerokość eksponowana:	143 mm

Kolorystyka



Charakterystyka gontów DURATION® TruDEFINITION™ Designer Colors Collection

Pragniesz, aby Twój dom był bardziej wyrazisty, czy wolisz wybrać coś niepowtarzalnego? Decydując się na wybór gontów bitumicznych **TruDefinition™ DURATION® Designer Colors Collection** będziesz zaskoczony jaką różnicę w wyglądzie domu osiągnąłeś. Doskonała estetyka dachu pozwala na osiągnięcie harmonii pomiędzy poszczególnymi elementami domu, co jest szczególnie ważne, gdy pragniemy uzyskać ożywiony i spójny wygląd.

Gonty bitumiczne **TruDefinition™ DURATION® Designer Colors Collection** również wykorzystują technologię [SureNail](#), która zapewniającą zwiększoną żywotność dzięki trójwarstwowemu zabezpieczeniu i doskonałemu przyleganiu.



Są one objęte:

- Ograniczoną Gwarancją Dożywności,
- Ograniczoną Gwarancją wytrzymałości na podrywanie przez wiatr o prędkości do **210 km/h**
- Ograniczoną Gwarancją odporności na porost mchu.

Gonty bitumiczne **TruDEFINITION™ DURATION® Designer Colors Collection** cechuje intensywny kolor i kontrast oraz wrażenie trójwymiarowości, dzięki czemu sprawiają one, iż każdy dach jest unikalny i wyjątkowy.

Gonty bitumiczne TruDEFINITION™ DURATION® Designer Colors Collection nie tylko zwiększają wartość każdego domu, lecz także poprawiają jego wygląd dzięki wyjątkowym barwom.

Gonty bitumiczne SUPREME® AR



SUPREME® AR

gwarancja:	25 lat
odporność wiatrowa:	100 km/h
grubość:	3 mm (jednowarstwowy)
zabezpieczony przed mchem:	TAK
m ² w paczce:	3,10 m ²
waga paczki:	29 kg
rdzeń:	mata szklana Fiberglas®
gont kalenicowy:	HIP&RIDGE® >>
wymiary:	305×915 mm
szerokość ekspozowana:	127 mm

Kolorystyka



Charakterystyka gontów SUPREME® AR

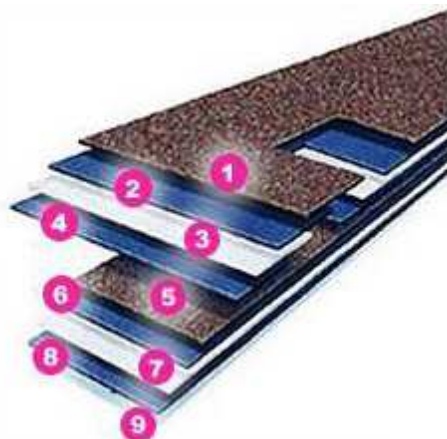
Gonty Supreme™AR produkowane są w sposób zwiększający odporność na przebarwienia spowodowane przez mech. Do procesu produkcji używana jest mata szklana Fiberglas® oraz asfalt odporny na starzenie się pod wpływem warunków atmosferycznych, co gwarantuje niezawodne i długotrwałe użytkowanie. Materiał ten posiada najwyższą klasę odporności ogniowej według norm stosowanych w Stanach Zjednoczonych – klasa A UL.



100 KM/H są one objęte:

- Ograniconą Gwarancją 25 lat,
- Ograniconą Gwarancją odporności na obciążenie wiatrem do **100 km/h**,
- Ograniconą Gwarancją odporności na porost mchu.

Budowa gontów Owens Corning



Budowa gontu DURATION®

1. Posypka mineralna
2. Klej bitumiczny
3. Bitum odporny na wietrzenie
4. Zbrojenie z włókna szklanego Fibreglas
5. Bitum odporny na wietrzenie
6. Posypka mineralna
7. Bitum odporny na wietrzenie
8. Zbrojenie z włókna szklanego Fibreglas
9. Bitum odporny na wietrzenie



Budowa gontu SUPREME® AR

1. Klej bitumiczny
2. Posypka mineralna
3. Bitum odporny na wietrzenie
4. Zbrojenie z włókna szklanego Fibreglas
5. Bitum odporny na wietrzenie

Porównanie gontów

Parametr	SUPREME AR	TruDefinition DURATION	TruDefinition DURATION Designer Color Collection
gwarancja:	25 lat	dożywotnia ograniczona	dożywotnia ograniczona
odporność wiatrowa:	100 km/h	210 km/h	210 km/h

grubość:	3mm	5mm (dwuwarstwowy)	5mm (dwuwarstwowy)
zabezpieczony przed mchem:	TAK	TAK	TAK
m ² w paczce:	3,10 m ²	3,05 m ²	3,05 m ²
waga paczki:	29 kg	35 kg	35 kg
rdzeń:	mata szklana Fiberglas [®]	mata szklana Fiberglas [®]	mata szklana Fiberglas [®]
gont kalenicowy:	HIP&RIDGE [®]	HIP&RIDGE [®]	HIP&RIDGE [®]
wymiary gontu:	915 x 305 mm	337x1000mm	337x1000mm
szerokość eksponowana:	127 mm	143 mm	143 mm