

Ergoldsbacher E 58 S

Dane techniczne

OPIS PRODUKTU



ERLUS 

Jakość z Niemiec

Ergoldsbacher E 58 S – Udoskonalone klasyczne rozwiązanie dla renowacji obiektów budowlanych

Ergoldsbacher E 58 S – członek sprawdzonej w bojach rodziny modeli E 58 – przekonuje bardzo dużą swobodą przesuwu. Czyni go to idealnym i łatwym w obróbce rozwiązaniem „renowacyjnym” przy remontach dachów. Jego dopasowywanie do cech istniejącego dachu jest niezwykle proste. W przypadku tej popularnej płaskiej dachówki nie ma więc mowy o czasochłonnym, znacznie zwiększającym koszt robocizny przycinaniu.



Wyjątkowo wytrzymała i odporna na pękanie

Bardzo wszechstronna i wdzięczna podczas układania

Typowy spadek dachu 22° w zgodzie z dekarскими przepisami technicznymi

Grupa rozstawu łąt 34,0 cm

Kompatybilny z E58

Komplet dodatków włącznie z dodatkami aluminiowymi z pierwszej ręki

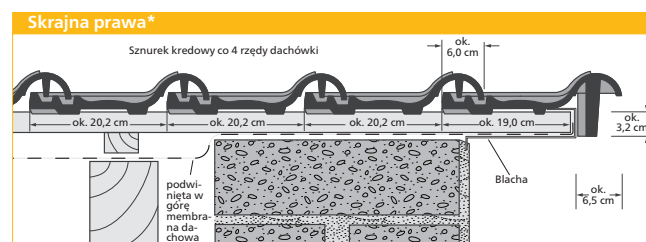
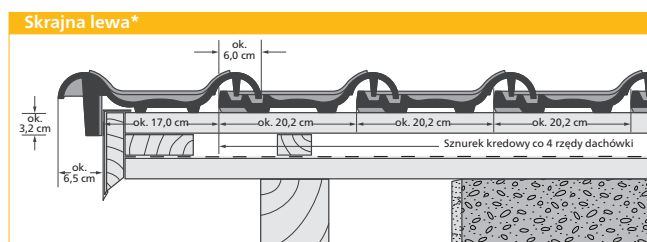
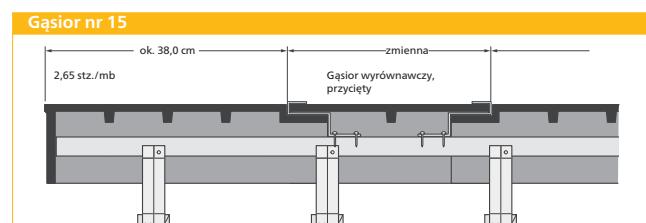
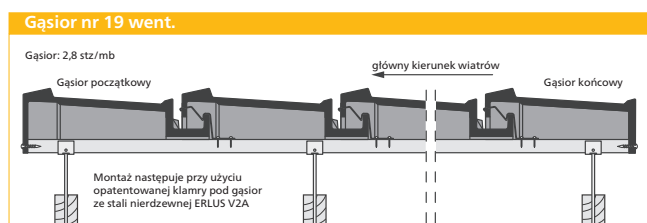
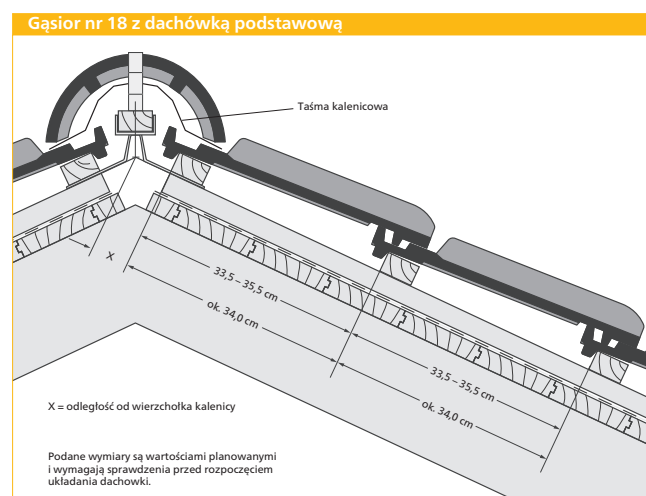
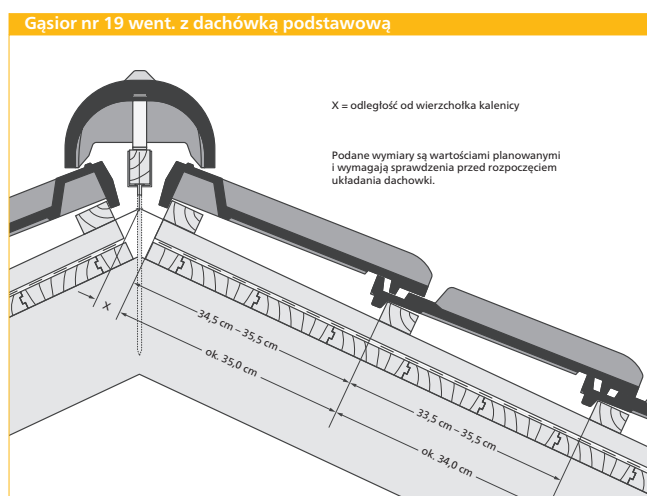
Małoformatowa dachówka zakładkowa z 20 mm możliwością przesuwu

Duża gama kolorów



Dane Techniczne

Wymiar:	ok. 26,0 x 42,0 cm
Rozstaw łąt:	ok. 33,5 – 35,5 cm
Szerokość krycia:	ok. 20,2 cm
Zapotrzebowanie na m ² :	od 13,9 szt.
Waga według DIN 1055 włącznie z łątami:	ok. 0,55 kN/m ²
Waga realna bez łączenia:	ok. 45 kg/m ²
Ilość w palecie:	256 szt.
Waga palety:	ok. 840 kg
Ilość w paczce:	4 szt.
Klasa wytrzymałości gradowej:	4
Grupa rozstawu łąt:	34,0 cm



*Przy dachach o niskim kącie nachylenia, należy skrajnie przymocować śrubami z podkładką elastyczną.

Wymiary przy wykończeniu z dachówkami podstawowymi i przyłączeniem do gąsiora

Kąt nachylenia dachu w°	Dachówki przyłączeniowe do gąsiora ¹⁾										Dachówki połaciowe ²⁾											
	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
Gąsior nr 15	65	55	50	50	45	45	55	50	40	–	–	75	70	65	60	60	60	60	55	60	–	–
Gąsior nr 15 went.	75	70	60	60	60	60	50	45	50	50 ¹⁾	50 ²⁾	80	75	70	65	65	60	60	–	–	–	–
Gąsior nr 18	50	45	40	40	30	30	30	35	35	25	25	60	50	45	40	45	40	40	40	35	30	25
Gąsior nr 19 went.	45	40	35	35	30	30	30	30	–	–	–	60	50	45	40	40	40	40	40	–	–	–
Gąsior nr 21	45	35	35	35	30	30	30	30	30	–	25	60	50	45	40	40	35	35	35	35	25	15

1) bez taśmy kalenicowej 2) z taśmą kalenicową

Przyporządkowanie dodatkowych zabezpieczeń dla E58 S Ergoldsbach

Typowy spadek dachu 22°, minimalny spadek dachu 10°, odpowiadają ogólnie przyjętym regułom technicznym.

(na podstawie ZVDH-Merkblatt Unterdächer, Unterdeckungen und Unterspannungen und den Grundregeln des DDH)

Więcej odnośnie tematu „odpowiednie dodatkowe zabezpieczenia przed deszczem“ znajdą Państwo w naszych informacjach dla architektów i wykonawców

Dodatkowe wymagania mogą wynikać z następujących powodów

Użytkowanie: Poddasze, szczególnie kiedy jest wykorzystane jako powierzchnia mieszkalna (dwa dodatkowe wymagania)

Konstrukcja: Wyjątkowe kształty dachu, duże długości krokwi (większe niż 10 m), silnie dzielone dachy (np. poprzez wykusze itp.)

Warunki klimatyczne: eksponowane położenie, tereny z obfitym opadem śniegu, tereny z silnym wiatrem

Urządzenia techniczne: montowane na dachu lub pod nim, klimatyzacje, anteny, systemy komunikacji, oświetlenia, systemy przeciwnieogowe, itp.

Klasy

Klasa 1: wodoszczelne krycie wstępne (1.1)

Klasa 2: odporne na deszcz krycie wstępne (1.2)

Klasa 3: podkład z papy ułożony z zakładem lub zawinięciem

Klasa 4: spawane/klejone wstępne krycie (2.2.)
nakładające się wstępne krycie z papy (2.3.)
wstępne krycie zabezpieczone zszywkami 3.2.)

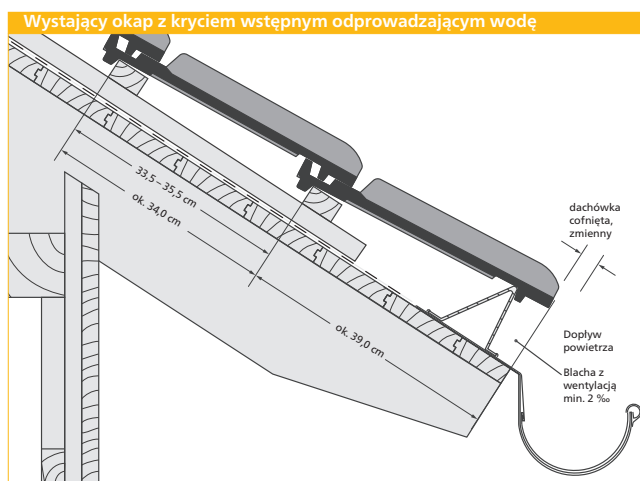
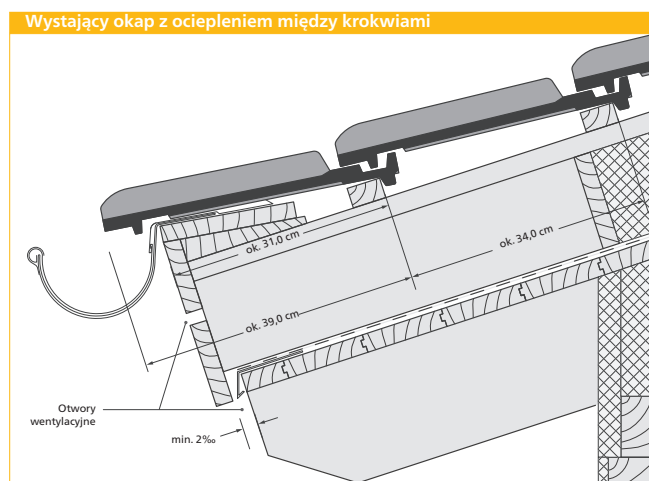
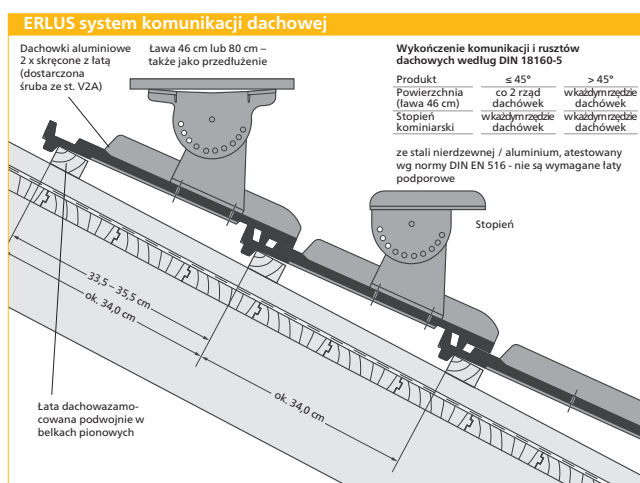
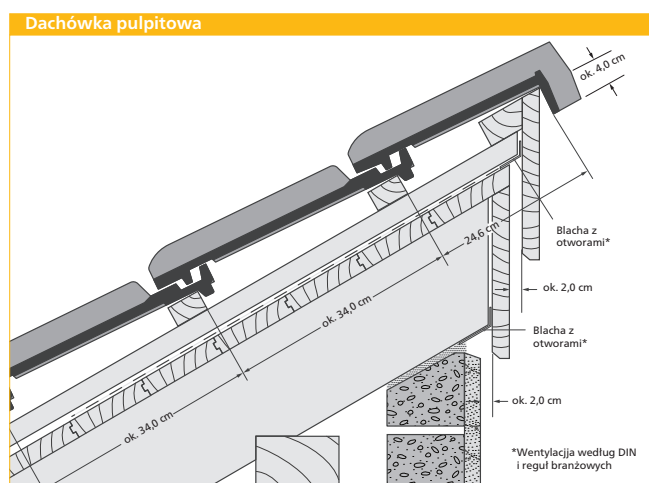
Klasa 5: membrana na zakładkę (2.4.)

Klasa 6: membrana dachowa (3.3.)

Wykaz dalszych podwyższonych wymagań

Kąt nachylenia dachu	brak dodatkowych wymagań*	jeden dodatkowy wymóg*	dwa dodatkowe wymagania*	trzy dodatkowe wymagania*
≥ 22°	Klasa 6	Klasa 6	Klasa 5	Klasa 4
od < 22° do ≥ 18°	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 3	Klasa 3
od < 18° do ≥ 14°	Klasa 3	Klasa 3	Klasa 3	Klasa 3*
od < 14° do ≥ 10°	Klasa 2	Klasa 2	Klasa 1	Klasa 1

* Podane w Tabeli dodatkowe wymagania są wymaganiami minimalnymi z uwzględnieniem Tabeli 1 - Wytycznych dla poddaszy, pokryć, folii i płyt poddachowych - stosownie do klasyfikacji w Wytycznych dla pokryć i folii poddachowych. 2) Podwyższone wymagania określone są w kategoriach stosownie do Rodz. 1.1.3. Dalsze podwyższenie wymagań może wystąpić w wyniku oceny w kategorii 1.1.3, tak np. z oceny warunków klimatycznych może wynikać dodatkowe podwyższenie wymagań. 3) Dopuszcza się tylko w przypadku, gdy przedłożone zostało przez producenta świadectwo badania sprawności użytego wyrobu z przynależnymi dodatkami w czasie gwałtownej ulewy (taśmy uszczelniające i zlepiające, masy uszczelniające, prefabrykowane zabezpieczenia szwów, i podobne dodatki). W przeciwnym razie należy wybrać następną wyższą klasę.



Rysunki nie są wiążące. Rysunki CAD można pobrać, są one dostępne w skali na stronie www.erlus.com. ERLUS zaleca stosowanie okapu wykonanego z blachy.



Czerwień naturalna



Czerwona



Miedziana



Brąz brazylijski



Antracyt



Szary postarzany



Autunno



Rustykalny



Kasztan



Czarny diamentowy

Ergoldsbacher E 58 S przewyższa jak wszystkie dachówki firmy Erlus wymogi stawiane dachówkom w normie DIN EN 1304. Dachówki ceramiczne Ergoldsbacher to całkowicie naturalny produkt budowlany. Ich naturalność można rozpoznać po tym, że pojedyncze dachówki mogą się między sobą różnić odcieniem barwy.

Ze względu na to, że w różnych krajach europejskich obowiązują różne normy i tradycje rzemieślnicze, jako zbiór nadrzędnych zasad obróbki obowiązują przepisy producenta. Dodatkowe środki zabezpieczające przed działaniem siły wiatru powinny być wszędzie stosowane zgodnie z obowiązującymi regulami i przepisami.

Drobne otarcia wynikają z procesu produkcyjnego i transportu, nie wpływają ani też nie pomniejszają jakości dachówek.



Dachówka podstawowa



Skraina lewa



Skraina prawa



Podwójna nakładka ¹⁾



Przyłącze pod gąsior



Dachówka śniegowa – stoper



Skraina lewa przyłączeniowa pod gąsior



Skraina prawa przyłączeniowa pod gąsior



Przyłącze pod gąsior, podwójna nakładka



Przyłącze pod gąsior, dach. Przesuwna ²⁾



Przyłącze pod gąsior, skrajna przesuwna lewa



Przyłącze pod gąsior, skrajna przesuwna prawa



Przyłącze pod gąsior, wentylacyjna przesuwna ²⁾³⁾



Dachówka pulpitowa



Skraina lewa pulpitowa



Skraina prawa pulpitowa



Pulpitowa podwójna nakładka



Dachówka went. ⁴⁾



Gąsior nr 15



Gąsior nr 15 went. ⁵⁾



Gąsior nr 18



Gąsior nr 19 went. ⁵⁾



Gąsior nr 21



Trójnik nr 15



Trójnik nr 18



Gąsior początkowy nr 15



Gąsior początkowy nr 21



Alu. kominiek sanitarny ⁶⁾⁷⁾



Alu. przejście solarne ⁷⁾



Alu. wspornik panelu solarnego ⁷⁾



Alu. przejście antenowe ⁷⁾

Ponadto dostępne są markowe dodatki firmy Erlus:

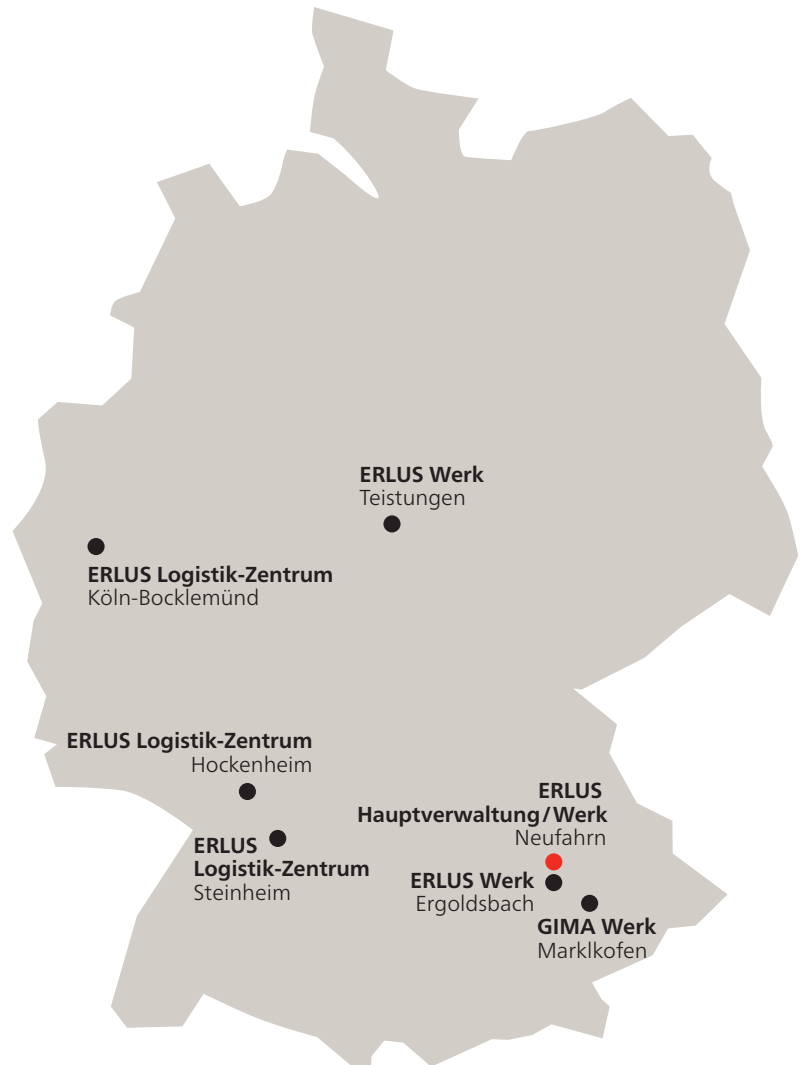
- Aluminiowy system komunikacji dachowej
- Aluminiowy system przeciwnięgowy
- ALU-SYSTEM Raumlüfter DN 150
- Ceramiczny kominiek sanitarny DN 125
- Ceramiczny odciąg spalinowy dla instalacji gazowej
- Uniwersalna kłamra burzowa według DIN EN 14437
- Kłamry do gąsiora itp.

- 1) Szerokość krycia ok. 23,5 cm
- 2) Rozstaw łat: 15 - 33 cm (Rysunek patrz katalog produktowy E58)
- 3) Przekrój wentylacyjny 9 cm²
- 4) Przekrój wentylacyjny 15 cm²
- 5) Zalecany dla pełnoceramicznej wentylacji przy długości krokwi sięgającej 10 m
- 6) Ø 125 mm, przekrój wentylacyjny 122 cm²
- 7) Z płytą nośną

Naszą kompletną ofertę dodatków znajdą Państwo na naszej stronie internetowej:
www.erlus.com/e58s/lieferprogramm

ERLUS AG

Hauptstraße 106
84088 Neufahrn/NB
T 08773 18-0
F 08773 18 49 113
info@erlus.com
www.erlus.com



Niniejszy prospekt został przetłumaczony z języka niemieckiego. Ze względu na możliwe różnice powstałe wskutek interpretacji językowej informujemy, że wiążąca jest wyłącznie treść oryginalnego niemiecko języcznego prospektu. W razie wszelkich niejasności obowiązuje norma DIN EN 1304. Możliwość zmian modeli i kolorów zastrzeżona. Optyka druku nie gwarantuje dokładności odwzorowania kolorów.

Ten prospekt jest zgodny ze stanem na września 2022 r.

Informacja o prawach autorskich © ERLUS AG 2022. Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejszy materiał jest chroniony prawem autorskim i może być powielany, modyfikowany, przekazywany innym osobom w jakiegokolwiek postaci i na jakimkolwiek nośniku oraz zapisywany w bazach danych oraz jakiegokolwiek innych systemach przetwarzania danych – także we fragmentach – wyłącznie za uprzednią zgodą firmy ERLUS AG. Jego wykorzystanie bez zgody właściciela stanowi naruszenie obowiązujących przepisów prawa autorskiego.