

Kingspan

Oferta produktowa

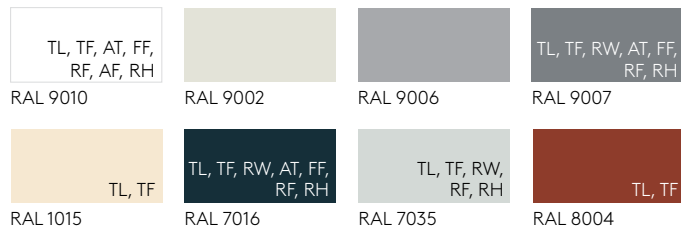
Izolacyjne płyty dachowe i ścienne | Naświetla dachowe i ścienne
Drzwi i komory chłodnicze | Akcesoria



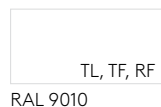
Kolory standardowe Kingspan i dostępne profilowania dla płyt warstwowych

Kolory standardowe - dla okładzin zewnętrznych

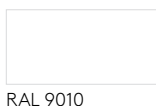
Poliester (PES) - 25 µm



Spectrum (PUR) - 50 µm

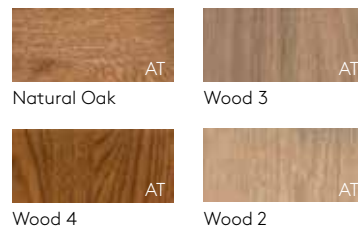


Kolory standardowe - dla okładzin wewnętrznych



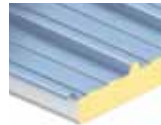
Kolory mają jedynie charakter poglądowy i mogą różnić się od faktycznych.

Kingspan Effect

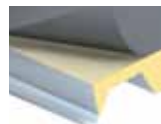


Opcje profilowania - płyty dachowe i naświetla

RW profil T (trapez)



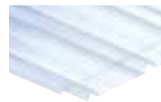
X-dek™



FF profil T (trapez)



Naświetle dachowe KS1000 HTL



Naświetle ściennie KS1000 WL

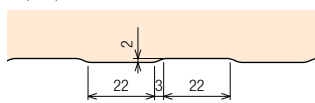


Opcje profilowania - płyty ściennie i sufitowe

D (Deep)*



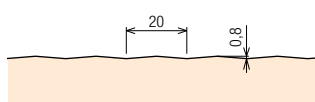
AT, TL, TF



M (Micro)



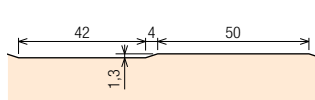
AT, TF, TL, RF¹, RH¹, AF



E (Euro)



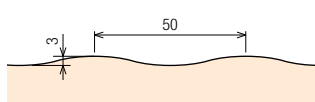
AT, AF, RF¹, RH¹



W (Wave)



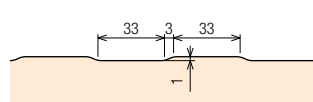
AT



I (Minibox 33)



RW*



F (Flat)**



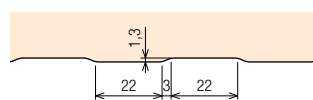
RF¹, RH¹, AF, TL, TF



Q (Minibox 22)



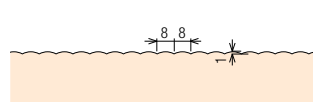
AT, AWPflex, TL, TF, RF¹, RH¹



N (Minimicro)



AWPflex



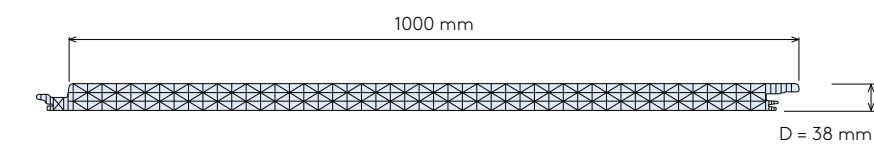
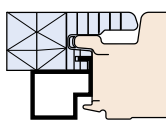
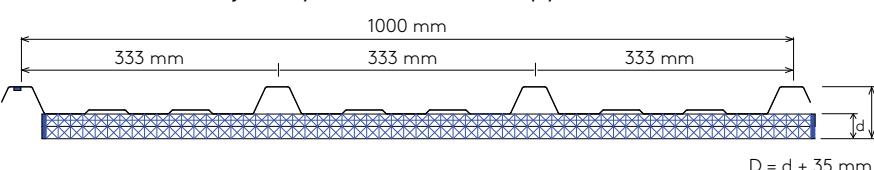
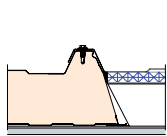
* Tylko jako profilowanie wewnętrzne

** Profilowanie F (Flat) jako opcja niestandardowa dla płyt innych niż KS1150 RF i KS1000 RH

¹⁾ Głębokość profilowań dla płyt RH i RF wynosi 0,7 mm

W sprawie szczegółów prosimy o kontakt z Kingspan - info@kingspan.pl

Naświetla ścienne i dachowe

		Detal złącza	Grubość rdzenia d [mm]	Wsp. przenikania ciepła U _g [W/m²K]	Stopień rozprzestrzenienia ognia Reakcja na ogień Odporność ogniowa ²	Masa [kg/m²]
KS1000 WL Poliwęglanowe naświetla ścienne	<p>Naświetle KS1000 WL jest dedykowane do stosowania z płytą KS1000 AT</p>  <p>D = 38 mm</p>	 <p>* Dystans aluminiowy w komplecie, aby dopasować do gr. płyty Montaż poziomy lub pionowy</p>	38	1,25	NRO	4,70
KS1000 HTL Hybrydowe naświetla dachowe (włókno szklane + poliwęglan)	<p>Profilacja zewnętrzna: trapez wys. 35 mm - 3 fale</p> <p>Naświetle KS1000 HTL jest dedykowane do stosowania z płytami KS1000 RW lub KS1000 FF⁸</p>  <p>D = d + 35 mm</p>	 <p>Minimalny spadek dachu 6° (10,5 %)</p>	32	1,2	B _{ROOF} (t ₁)	5,0

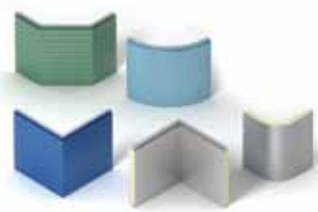
Akcesoria



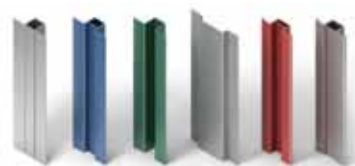
Żaluzje prefabrykowane



Rynny wielokątne i Rynny izolowane



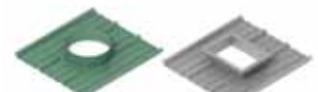
Narożniki prefabrykowane



Maskownice Top Hat

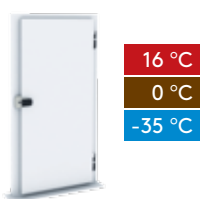


Obróbki blacharskie

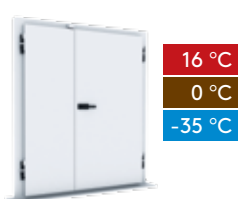


Świetliki dachowe

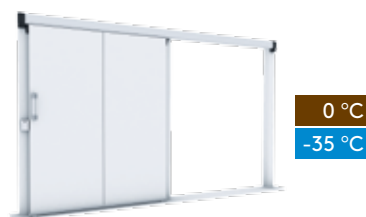
Drzwi i Komory chłodnicze i mroźnicze



Drzwi Chłodnicze Zawiasowe (jednoskrzydłowe) - **DCH1**
Drzwi Mroźnicze Zawiasowe (jednoskrzydłowe) - **DFH1**



Drzwi Chłodnicze Zawiasowe (dwuskrzydłowe) - **DCH2**
Drzwi Mroźnicze Zawiasowe (dwuskrzydłowe) - **DFH2**



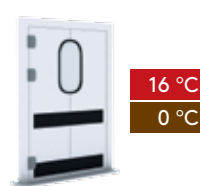
Drzwi Chłodnicze Przesuwane - **DCS1**
Drzwi Mroźnicze Przesuwane - **DFS1**



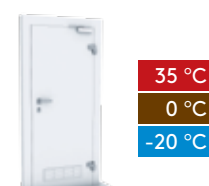
Drzwi chłodnicze jednoskrzydłowe zlicowane - **DFCH1**
Drzwi chłodnicze jednoskrzydłowe zlicowane - **DFFH1**



Komory Chłodnicze i Mroźnicze - **DCC**



Drzwi wahadłowe zawiasowe (jednoskrzydłowe) - **DSH1**
Drzwi wahadłowe zawiasowe (dwuskrzydłowe) - **DSH2**



Drzwi serwisowe zawiasowe - **DOH1**
(do zastosowania także na zewnątrz obiektów)



Chociaż firma Kingspan dokłada wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszej publikacji były jak najbardziej dokładne, poprawne i kompletne, należy pamiętać, że jej treść nie powinna być podstawą postępowania w żadnym konkretnym przypadku. Wszelkie porady, opinie, informacje lub inne treści publikowane są wyłącznie w oparciu o zasadę, że ani firma, jej pracownicy lub też przedstawiciele, ani też osoby, które przyczyniły się do powstania niniejszej publikacji, nie ponoszą jakiegokolwiek odpowiedzialności za jej treść lub jakiegokolwiek szkody powstałe w związku z tą treścią.

Kingspan Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 20, 27-300 Lipsko
tel. 48 378 31 00, fax: 48 378 13 30
info@kingspan.pl, www.kingspan.pl

10/2020

