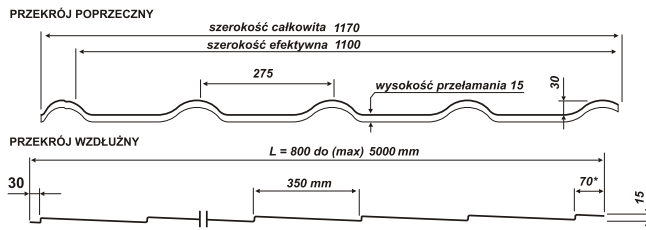


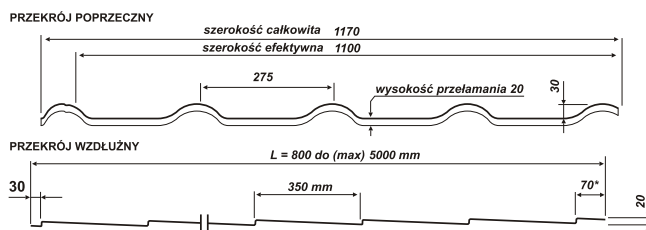


KRON 350/15



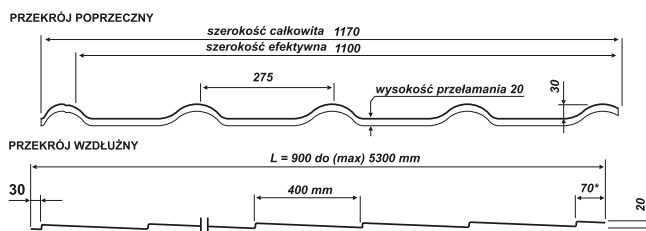
* - jeżeli wymiar tylnej zakładki będzie mniejszy od 70 mm arkusz nie będzie posiadał ostatniego przetłoczenia

KRON 350/20



* - jeżeli wymiar tylnej zakładki będzie mniejszy od 70 mm arkusz nie będzie posiadał ostatniego przetłoczenia

KRON 400/20



* - jeżeli wymiar tylnej zakładki będzie mniejszy od 70 mm arkusz nie będzie posiadał ostatniego przetłoczenia



Złoty Medal
Międzynarodowych Targów
Poznańskich Budma 2005.

długość modułu:	350 lub 400 mm
wysokość przetłoczenia:	15 lub 20 mm
wysokość profilu:	30 mm
szerokość użytkowa:	1100 mm
szerokość całkowita:	~1170mm
waga 1 m ²	4,7 kg/m ²
max. zalecana długość arkusza:	dla modułu 350 – 5000 mm dla modułu 400 – 5300 mm
min. długość arkusza:	dla modułu 350 – 800 mm dla modułu 400 – 900 mm
min. nachylenie połaci:	9°
akcesoria:	wkręty, uszczelki, kołnierze uszcz., obróbki, farby zaprawkowe, gąsiory, folie, okna

powłoki zabezpieczające	grubość powłoki	odporność na korozję	odporność na UV	możliwość obróbki	gwarancja
poliester połysk	25 µm	***	**	**	10 lat
poliester matowy	35 µm	***	**	**	10 lat
poliester matowy gruboziarnisty	35 µm	***	**	**	10 lat
PUREX	26 µm	***	**	**	15 lat
PURLAK	50 µm	****	***	***	do 30 lat
PURMAT	50 µm	****	****	***	do 30 lat
Colorcoat HPS 200	200 µm	****	****	****	do 30 lat

Skala ocen od * do **** - gdzie **** oznaczają najwyższą ocenę

długości arkuszy pełno modułowych

moduły	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
KRON 350/15	0,8	1,15	1,5	1,85	2,2	2,55	2,9	3,25	3,6	3,95	4,3	4,65	5	5,35	5,7	6,05	6,4	6,75	7,1
KRON 400/20	0,9	1,3	1,7	2,1	2,5	2,9	3,3	3,7	4,1	4,5	4,9	5,3	5,7	6,1	6,5	6,9	7,3	7,7	8,1

*cięcie na wymiar jest realizowane co 5cm



CE PN – EN 14782

Data realizacji: 31.03.2015
Data aktualizacji: 1.07.2015

