

Specyfikacja okna
SPECYFIKACJA PROJEKTOWANEGO SZKLENA OKIEN ZEWNĘTRZNYCH /
szklenie na bazie szkła przeciwsłonecznego AGC Stargory Vision 50T
lub równoważnego

AGC 8 mm ESG Stargory Vision-50T pas.2 - 16 mm Argon 90%
- 4 mm ESG plus Top 1.1T on Clearlite pas.4 - 16 mm Argon
90% - 16 EG Pyratel El 30 / EW 60

PARAMETRY SZKLENIA:
Ug [W/m2K]: 0,5
L1 [%]: 42
Lr [%]: 18
Ro-RD65 [%]: 93
g[%]: 26
Rw = 39 (-2, -7)

Specyfikacja okna
SPECYFIKACJA PROJEKTOWANYCH SCIAEK DZIAŁOWYCH DO TOALET
- SYSTEMOWA SCIAKA WG OPISU TECHNICZNEGO I ZESTAWIENIA

Wszystkie wymiary i poziomy wysokościowe
Należy bezwzględnie sprawdzić na budowie.
PRZEDSIĄWNIĘCIE W PROJEKTE MATERIAŁY I URZĄDZENIA
ORAZ ICH ZNAKI TOWAROWE I NAZWY WRAZ
TRAKTOWANE SA JAKO PRZYKŁADOWE.
NA ETAPIE REALIZACJI INWESTYCJI DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE
I URZĄDZEŃ POD WARUNKAMI ZACHOWANIA ZAPISÓW
I KLAUZULI RÓWNOWAŻNOŚCI OPISU TECHNICZNEGO
ORAZ AUTORAMI OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO
TYLKO PO PISEMNYM UZGODNIENIU Z PRZEDSIĄWCIEM INWESTORA
PROJEKT NALEŻY ZOPAKOWAĆ ŁĄCZNIE Z KARTAMI MATERIAŁOWYMI
OPISEM TECHNICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI O WSZYSTKIM
OPRACOWANIAMI WCHODZĄCYMI W SKŁAD SIŁW. W PRZYPADKU
ROZBÉŻNOŚCI MATERIAŁOWYCH LUB ZASTOSOWANYCH ROZMIARZAN
TECHNOLOGICZNYCH NALEŻY BEZWZGLEDNIE UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ
AUTORA OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO.

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

13	14	14
SCIANY HPL POLI. 0,24. 0,26. 1,02. 1,03	SCIANY HPL POLI. 0,24. 0,26. 1,02. 1,03	SCIANY HPL POLI. 0,26
Wp Części rybiuszkowej DANE: Rm [dB] = 33 Rw [dB] = 29	Wp Części rybiuszkowej DANE: Rm [dB] = 33 Rw [dB] = 29	Wp Części rybiuszkowej DANE: Rm [dB] = 33 Rw [dB] = 29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DRZWI DW 1.1	DRZWI DW 2.1	DRZWI DW 3.1-3.2	DRZWI DW 4.1-4.2	DRZWI DW 5.1	DRZWI DW 6.1-6.2	DRZWI DW 7.1-7.3	DRZWI DW 8.1	DRZWI DW 9.1-9.5	DRZWI DW 10.1-10.7	DRZWI DW 11.1-11.6	DRZWI DW 12.1-12.3
1 X PRAWIE 1	1 X PRAWIE 1	1 X PRAWIE, 1 X LEWE 2	2 X LEWE 1	1 X LEWE 1	2 X PRAWIE 2	3 X LEWE 3	1 X LEWE 1	2 X PRAWIE, 3 X LEWE 5	4 X PRAWIE, 3 X LEWE 7	3 X PRAWIE, 3 X LEWE 4	5 X PRAWIE, 8 X LEWE 13

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna

Specyfikacja okna
Specyfikacja okna
Specyfikacja okna