



POLBIT EXTRA Top 5,6 Szybki Profil® SBS FLAGOWA PAPA ICOPAL

Nowa Definicja Jakości

www.icopal.pl
www.flagowepapy.icopal.pl
www.gwarancje.icopal.pl



NIEZNISZCZALNA, WIELOPOKOLENIOWA, PANCERNA



SPÓD PAPY W TECHNOLOGII SZYBKIEGO PROFILU® SBS

www.profil.icopal.pl



WIERZCH PAPY – CERAMIZOWANA POSYPKA NOWEJ GENERACJI

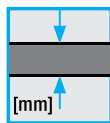


www.itb.pl

Produkt rekomendowany i pod kontrolą Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie, Rekomendacja Techniczna RT ITB 1170

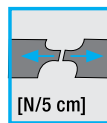
REJESTRACJA ON-LINE
Imiennej Gwarancji Jakości Icopal S.A.

OD 25 DO 40 LAT
NA HYDROIZOLACYJNOŚĆ



GWARANTOWANA GRUBOŚĆ PAPY W PRZEDZIALE

(5,6 ÷ 5,8) mm



GWARANTOWANA SIŁA ROZCIĄGAJĄCA PAPY W PRZEDZIALE
– WZDŁUŻ
– W POPRZEK

WZDŁUŻ (1200 ÷ 1400) N
W POPRZEK (900 ÷ 1100) N



GWARANTOWANA GIĘTKOŚĆ PAPY W NISKIEJ TEMPERATURZE

NIE GORZEJ NIŻ
-30°C



GWARANTOWANA GRAMATURA OSNOWY – WŁÓKNINA POLIESTROWA

NIE MNIEJ NIŻ
300 g/m²



Flagowy Profil Icopal AL 73 / 1,3 / 2200

FLAGOWE PROFILE ICOPAL AL 73 / 1,3 / 2200
aluminiowe profilowane listwy dociskowe – akcesoria dachowe
oraz
POLIMEROWY USZCZELNIACZ ICOPAL MS / 112 M
trwale elastyczny, odporny na UV, wilgoć i wody opadowe



ICOPAL S.A. Zduńska Wola
Światowy ekspert hydroizolacji
www.akcesoria.icopal.pl



Narożnik Zewnętrzny AL



Narożnik Wewnętrzny AL



Łącznik Dylatacyjny AL



Polimerowy Uszczelniacz Icopal MS / 112 M

- Produkowane z aluminium ekstrudowanego na zlecenie i według zastrzeżonego pomysłu technicznego Icopal,
- Systemowe, trwałe i pewne zamocowanie pap zgrzewalnych i mocowanych mechanicznie do ścian, attyk, kominów itp.,
- Estetyczne, systemowe wykończenia za pomocą narożników wewnętrznych i zewnętrznych,
- Połączenia dylatacyjne listew aluminiowych przeciwdziałające wypaczaniu,
- Otwory na łączniki mechaniczne owalne, w dwóch rzędach, trwale mocujące profil oraz papę do ściany, umożliwiające poziome ruchy listwy na skutek rozszerzalności termicznej,
- Aluminium ekstrudowane o grubości 1,3 mm, odporne na rdzę i wpływ środowiska,
- Specjalne usztywnienia profili aluminiowych,
- Trwale elastyczny, odporny na UV, wilgoć i wody opadowe Polimerowy Uszczelniacz Icopal MS / 112 M do uszczelnienia styku profilu aluminiowego ze ścianą; całkowita szczelność i doskonała przyczepność do różnych podłoży, wysoka odporność na ekstremalne warunki atmosferyczne, szczególnie w środowisku wilgotnym.



System rekomendowany przez

IZBĘ PROJEKTOWANIA BUDOWLANEGO
THE CHAMBER OF CONSTRUCTION DESIGNING