



Flagowy Profil Icopal AL



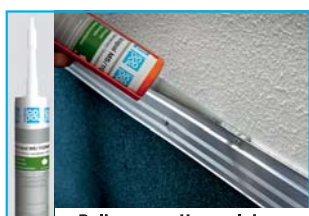
Narożnik Zewnętrzny AL



Narożnik Wewnętrzny AL



Łącznik Dylatacyjny AL



Polimerowy Uszczelniacz Icopal MS / 112 M

FLAGOWE PROFILE ICOPAL AL

aluminiowe profilowane listwy dociskowe – akcesoria dachowe
oraz
POLIMEROWY USZCZELNIACZ ICOPAL MS/112 M
trwale elastyczny, odporny na UV



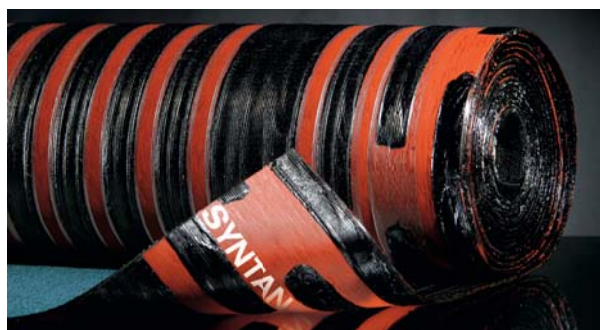
ICOPAL S.A. Zduńska Wola
Światowy ekspert hydroizolacji
www.akcesoria.icopal.pl

- 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 Polimerowy Uszczelniacz Icopal MS/112 M do uszczelnienia styku profilu aluminiowego ze ścianą, całkowita szczelność i doskonała przyczepność do różnych podłoży, wysoka odporność na warunki atmosferyczne, szczególnie w środowisku wilgotnym.

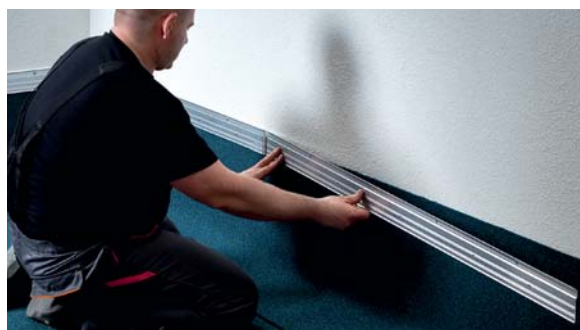
EFEKT KOŃCOWY



FLAGOWA PAPA ICOPAL
EXTRA WENTYLACJA Top 5,2 Szybki Syntan® SBS



FLAGOWE PROFILE ICOPAL AL



PIĘKNY, BEZPIECZNY I PROFESJONALNY DACH



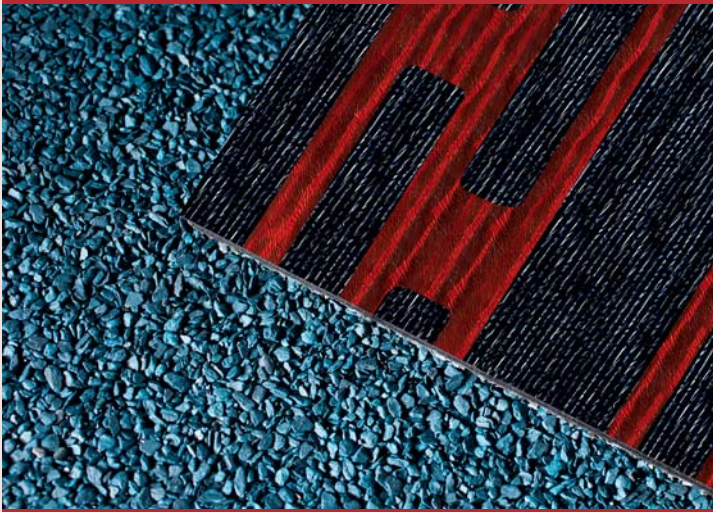
EXTRA WENTYLACJA Top 5,2 Szybki Syntan® SBS FLAGOWA PAPA ICOPAL

Nowa Definicja Jakości

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



ODDYCHAJĄCY SPÓD PAPY W TECHNOLOGII SZYBKIEJ SYNTAN® SBS



WIERZCH PAPY – CERAMIZOWANA POSYPKA NOWEJ GENERACJI



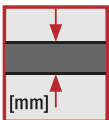
www.itb.pl

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



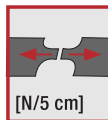
REJESTRACJA ON-LINE
Imiennej Gwarancji
Jakości Icopal

27 LAT LUB 30 LAT
NA HYDROIZOLACYJNOŚĆ
I TRWAŁOŚĆ POWŁOKI
SYNTANOWEJ (WENTYLACJA)



GWARANTOWANA
GRUBOŚĆ PAPY
W PRZEDZIALE

(5,2÷5,4) mm



GWARANTOWANA
SIŁA ROZCIĄGAJĄCA PAPY
W PRZEDZIALE
– WZDŁUŻ
– W POPRZEK

WZDŁUŻ (1000 ÷ 1200) N
W POPRZEK (800 ÷ 1000) N



GWARANTOWANA
GIĘTKOŚĆ PAPY
W NISKIEJ
TEMPERATURZE

NIE GORZEJ NIŻ
-30°C



GWARANTOWANA
GRAMATURA OSNOWY
– KOMPOZYT
POLIESTROWO-SZKLANY

NIE MNIEJ NIŻ
250 g/m²

HYDROIZOLACJA I WENTYLACJA DACHU DLA POKOLEŃ – PANCERNA, NIE DO PRZEDARCIA

EXTRA WENTYLACJA – to trójfunkcyjna (wentylacja, hydroizolacja, wyrównywanie ciśnienia gazów pod papą), najwyższej jakości papa wierzchniego krycia SBS, aktywowana termicznie, do układów jednowarstwowych, z systemem wentylacji i równomiernego rozłożenia ciśnień par i gazów pod papą na całym dachu, mocno zawilgoconego i zniszczonego podłoża papowego – do stosowania na najtrudniejszych i najbardziej odpowiedzialnych obiektach budowlanych i układach dachowych nowych lub bitumicznych istniejących (remontowanych).

EXTRA WENTYLACJA – da sobie radę z każdym rodzajem dachu zawilgoconego oraz w każdych ekstremalnych warunkach pogodowych i konstrukcyjnych dachu – w tym na dachach niestabilnych wymiarowo o konstrukcji drewnianej i metalowej, również na obszarach szkód górniczych.

EXTRA WENTYLACJA – to gwarantowane parametry użytkowe papy po jej aplikacji w miejscu przeznaczenia – ich zachowanie jest możliwe dzięki zwiększonej o ponad 70% szybkości aplikacji syntetycznych pasm klejowych na spodniej stronie papy, co eliminuje destrukcję wiązań kauczuków syntetycznych SBS i bitumów w samej papie w wysokiej temperaturze płomienia palnika gazowego (ponad 800°C).

EXTRA WENTYLACJA – to pisemna, imienna 27-30-letnia gwarancja na hydroizolację i trwałość folii syntanowej, zarejestrowana w bazie danych Koncernu Icopal – możliwa dzięki:

- układowi kanałów wentylacyjnych wykonanych w oparciu o technologię Szybkiej Syntan® SBS oraz pasm klejowych wykonanych z bitumu, nowoczesnych kauczuków SBS i syntetycznych żywic,
- specyficznemu rozkładowi czerwonych kanałów wentylacyjnych zapewniających równomierny rozkład ciśnienia pary wodnej i gazów pod papą wraz z ich odprowadzeniem na zewnątrz,
- pogrubionej o ponad 60% głównej warstwie hydroizolacyjnej,
- recepturze, specjalnie opracowanej w komórkach Rozwoju Grupy Icopal w USA, składającej się z dwukrotnie wyższej zawartości 4 rodzajów kauczuków syntetycznych SBS i specjalnej nieścieralnej gumy o giętkości w niskiej temperaturze nie gorszej niż -30°C (papa nie wymaga konserwacji w okresie gwarancyjnym oraz pozwala na komfortowe i bezpieczne prowadzenie prac dekarских również w warunkach obniżonych temperatur),
- warstwie niezniszczalnego SYNTANU, odpornego na destrukcyjny wpływ płomieni z palnika gazowego, będącego gwarantem trwałości i funkcjonowania kanałów wentylacyjnych.

EXTRA WENTYLACJA – to najwyższej jakości papa aktywowana termicznie, mocna, nie do przedarcia, doskonała podczas zimowych prac dekarских i odśnieżania, jej mechaniczna odporność na przebicia dynamiczne jest ponad 4 razy wyższa od zwykłych pap dachowych SBS – możliwa dzięki zastosowaniu osnowy ze stabilizowanego kompozytu złożonego z kalandrowanej włókniny poliestrowej z włókien ciągłych i siatki szklanej o gramaturze 250 g/m². Kompozyt ten pozwala na zachowanie stabilności wymiarów w różnych temperaturach otoczenia i nie podlega skurczom w różnych porach roku.

EXTRA WENTYLACJA – to piękna, granatowa posypka nowej generacji ze spieków ceramicznych, odporna na nasiąkanie wodą i odpajanie zimą od bitumów – możliwa do uzyskania dzięki hydrofobizacji oraz spiekaniu na gorąco w wysokiej temperaturze w fazie głównej obróbki termicznej.

EXTRA WENTYLACJA – to przyjazna środowiskowo papa – posiadająca świadectwo deklaracji środowiskowej ITB EKO o numerze 005/2012.

Zapraszamy na stronę: www.flagowepapy.icopal.pl