

# Flagowe Papy Icopal – nowa definicja jakości

ICOPAL Sp. z o.o. ma w swojej ofercie handlowej papy o dobrze rozpoznawalnych brandach rynkowych, tworzące grupę Flagowych Pap Icopal. To co zdecydowanie odróżnia Papy Flagowe od pozostałych z oferty firmy i pap innych producentów, to możliwe najkorzystniejsze parametry techniczne i użytkowe.

**ICOPAL Sp. z o.o.**  
ul. Łaska 169-197  
98-220 Zduńska Wola  
tel. 43 823 41 11  
faks 43 823 40 25  
info.pl@icopal.com  
www.icopal.pl



W procesie produkcji Flagowych Pap Icopal wykorzystano najnowocześniejszą technologię Szybki Profil i Szybki Syntan SBS, nowoczesne linie produkcyjne oraz długoletnie doświadczenie technologiczne. Pozwoliło to na uzyskanie przez papy istotnych przewag technologicznych:

- znacznie szybszego zgrzewania pap lub ich aktywacji termicznej do podłoża – dzięki temu zachowane są wszystkie deklarowane parametry pap, które miały one przed aplikacją, co ma bezpośrednie przełożenie na brak degradacji struktury bitumu pod wpływem promieniowania UV i ich trwałość
- pewności aplikacji pap do podłoża bez ryzyka ich niedogrzenia – zastosowane technologie kauczukowych pasm klejowych w papach Szybki Syntan SBS oraz mikroprofilowanie powierzchni spodniej w papach Szybki Profil SBS eliminują do minimum wpływ błędów ludzkich na jakość aplikacji
- aktywnego zastosowania systemu wentylacji podłoża z par i gazów nawet w wypadku bardzo zawilgoconych podłoży dachowych,

co ma olbrzymie znaczenie dla prawidłowej pracy całego układu dachowego – termoizolacji i hydroizolacji

- zastosowania najbardziej wyrafinowanych technicznie osnów w postaci stabilizowanych włókien poliestrowych z włókien ciągłych, stabilizowanych kompozytów poliestrowo-szklanych czy wzmacnianych welonów szklanych i umiejscowienie ich w najbardziej odpowiednim miejscu przekroju papy w zależności od jej przeznaczenia, co umożliwi osiągnięcie przez papy bardzo wysokich parametrów techniczno-użytkowych
- wysokiego stopnia modyfikacji wyrobów kauczukiem syntetycznym SBS, co w przypadku większości pap umożliwia uzyskanie giętkości na poziomie od -30 do -25°C/Ø30 mm, a tym samym umożliwia ich prawidłową pracę na dachu w okresie obniżonych temperatur i zapewnia odporność na prowadzenie prac konserwacyjnych na dachu zimą (odsnieżanie).

Najbardziej zaawansowana technologia wykorzystywana

we Flagowych Papach Icopal, determinacja i doświadczenie technologów, unikalny w skali europejskiej park maszynowy umożliwiły zastosowanie niespotykanego wcześniej zabiegu odejścia od stosowania ujemnych tolerancji niektórych parametrów użytkowych pap. Najbardziej spektakularnym zabiegiem jest zadeklarowanie tolerancji grubości wyrobu w przedziale (-0; +0,2 mm) oraz tolerancji maksymalnej siły rozciągającej wzdłuż i w poprzek w przedziale to-

lerancji (-0; +100 N/5 cm) lub (-0; +200 N/5 cm). Oznacza to w praktyce, że ICOPAL może „pomylić się” tylko na korzyść klienta, czyli że np. rzeczywista grubość papy o deklarowanej grubości 5,2 mm będzie wynosić od 5,2 do 5,4 mm.

Do grupy Flagowych Pap Icopal należą papy produkowane w technologiach Szybki Profil SBS i Szybki Syntan SBS oraz papy wchodzące w skład Systemu Bezpieczny Fundament Icopal.



Flagowe Papy Icopal w Technologii Szybki Profil® SBS

- POLBIT EXTRA
- POLBIT
- EXTRADACH
- JUNIOR
- ALFA



Flagowe Papy Icopal w Technologii Szybki Syntan® SBS

- EXTRA WENTYLACJA
- WENTYLACJA
- TERMIK



Flagowe Papy Icopal w Systemie Bezpieczny Fundament Icopal

- FUNDAMENT
- FUNDAMENT ANTYRADON