



zobacz także – str. 45

FLAGOWE PAPY ICOPAL – PAPY DO IZOLACJI CZĘŚCI PODZIEMNYCH

W skład Flagowych Pap Icopal do izolacji części podziemnych budynków wchodzi dwie specjalistyczne papy produkowane zgodnie z PN-EN 13969:2006, stanowiące zasadniczy element Systemu Bezpieczny Fundament Icopal.

FUNDAMENT 4,0 SZYBKI PROFIL SBS – najwyższej jakości papa do hydroizolacji ław, ścian fundamentowych, wylewk betonowych na gruncie, tarasów – w przypadkach, gdy budowli zagraża woda wywołująca ciśnienie hydrostatyczne

FUNDAMENT ANTYRADON 4,0 SZYBKI PROFIL SBS – najwyższej jakości papa do hydroizolacji fundamentów – w przypadkach, gdy budowli oprócz wody gruntowej zagraża promieniowanie radonowe z gruntu

FLAGOWE PAPY ICOPAL – AKTYWOWANE TERMICZNIE PAPY SZYBKI SYNTAN SBS

W skład Flagowych Pap Icopal wchodzi papy aktywowane termicznie z systemem wentylacji i dystrybucji pary i gazów powstałych w wilgotnym podłożu dachowym. Do grupy tej zalicza się papy podkładowe do układów hydroizolacyjnych dwuwarstwowych oraz papy do jednowarstwowych pokryć dachowych. Papy mają klasyfikację odporności dachu na ogień zewnętrzny B_{vor}(t1) (w różnych układach konstrukcyjnych), wystawioną przez Zakład Badań Ogniwych ITB.

EXTRA WENTYLACJA TOP 5,2 SZYBKI SYNTAN SBS – najwyższej jakości papa wierzchniego krycia, na kompozycie poliestrowo-szklanym, do jednowarstwowych pokryć dla przypadków silnie zawilgoconych podłoży dachowych; układana metodą aktywacji termicznej zarówno na dachach nowo wykonywanych, jak i przeznaczonych do renowacji

WENTYLACJA BAZA 3,0 SZYBKI SYNTAN SBS – wysokiej jakości papa podkładowa, na

kompozycie poliestrowo-szklanym, do wielowarstwowych pokryć dla przypadków silnie zawilgoconych podłoży dachowych; układana metodą aktywacji termicznej zarówno na dachach nowo wykonywanych, jak i przeznaczonych do renowacji

TERMIK TOP 5,2 SZYBKI SYNTAN SBS – wysokiej jakości papa wierzchniego krycia, na włókninie poliestrowej, do jednowarstwowych pokryć dla przypadków zawilgoconych podłoży dachowych; układana metodą aktywacji termicznej zarówno na dachach nowo wykonywanych, jak i przeznaczonych do renowacji

TERMIK BAZA 2,5 SZYBKI SYNTAN SBS – wysokiej jakości papa podkładowa, na włókninie poliestrowej, do wielowarstwowych pokryć dla przypadków zawilgoconych podłoży dachowych; układana metodą aktywacji termicznej zarówno na dachach nowo wykonywanych, jak i przeznaczonych do renowacji

Nazwa	FUNDAMENT 4,0 SZYBKI PROFIL SBS	FUNDAMENT ANTYRADON 4,0 SZYBKI PROFIL SBS	EXTRA WENTYLACJA TOP 5,2 SZYBKI SYNTAN SBS	WENTYLACJA BAZA 3,0 SZYBKI SYNTAN SBS	TERMIK TOP 5,2 SZYBKI SYNTAN SBS	TERMIK BAZA 2,5 SZYBKI SYNTAN SBS
Rodzaj	podkładowa		wierzchniego krycia	podkładowa	wierzchniego krycia	podkładowa
Grubość [mm]	4,0 (0; +0,2)		5,2 (0; +0,2)	3,0 (0; +0,2)	5,2 (0; +0,2)	2,5 (0; +0,2)
Długość rolki [m]	7,5		5,0	10,0	5,0	10,0
Rodzaj osnowy	włóknina poliestrowa	włóknina poliestrowa napawana aluminium	stabilizowany kompozyt z włókniny poliestrowej i siatki szklanej	stabilizowany kompozyt z włókniny poliestrowej i nici poliestrowo-szklanej	włóknina poliestrowa	
Gramatura osnowy [g/m ²]	250			145	250	110
Rodzaj modyfikacji	modyfikacja elastomerem termoplastycznym SBS					
Wykończenie powierzchni górnej	folia PE z nadrukami		hydrofobizowana, spiekana na gorąco posypka gruboziarnista w kolorze niebieskim	syntetyczna hydrofobowa flizelina polipropylenowa	hydrofobizowana, spiekana na gorąco posypka gruboziarnista w kolorze niebieskim	syntetyczna niebieska folia syntanowa
Wykończenie powierzchni dolnej	spód papy wykończony w technologii Szybki Profil SBS, zabezpieczony cienką folią antyadhezyjną		spód papy wykończony syntetyczną czerwoną (niebieską: TERMIK TOP 5,2 SZYBKI SYNTAN SBS i TERMIK BAZA 2,5 SZYBKI SYNTAN SBS) folią syntanową oraz wzdlużnymi, profilowanymi pasmami klejowymi, tworzącymi system kanałów wentylacyjnych, zabezpieczony folią antyadhezyjną			
Odporność na spływanie [°C]	-		+110		+105	+90
Giętkość w niskiej temperaturze [°C]	-12 (Ø30 mm)		-30 (Ø30 mm)	-20 (Ø30 mm)	-25 (Ø30 mm)	-15 (Ø30 mm)
Średnie wydłużenie przy zerwaniu* [%]	50/50 (+/- 10)			20/30 (+/- 5)	50/50 (+/- 10)	45/45 (+/- 10)
Wytrzymałość na rozciąganie** [N]	1200/800 (0, +200)	1000/800 (0, +200)		550/350 (0, +100)	1000/800 (0, +200)	550/450 (0, +100)
Reakcja na ogień	klasa E					
Masa rolki [kg]	41		35	37	36	28
Ilość rolek na palecie [szt.]	20		24	20	24	
Gwarancja	50/99 lat***		27 lat****	25-40 lat****	18 lat****	18-36 lat****

* wzdluż/w poprzek ** pasek szer. 5 cm, dla siły zrywającej wzdluż/w poprzek *** szczegóły na www.fundament.icopal.pl oraz www.gwarancje.icopal.pl
**** szczegóły na www.syntan.icopal.pl oraz www.gwarancje.icopal.pl