



Pro snazší orientaci ve výrobním sortimentu, jistotu při návrhu a montáži nabízíme bezplatný technický servis pro projektanty, investory, stavební, obchodní a aplikační firmy. Vlastní zjištění stávajícího stavu, zpracování návrhu řešení a doporučení vhodné skladby materiálu a zaškolení firem – to jsou základní pilíře naší profesionality. Bohaté technické a praktické zkušenosti a vědomosti jsou bezplatně k dispozici všem našim partnerům.

BITUMAX

VŽDY NĚCO NAVÍC...ALWAYS SOMETHING MORE

BITUMAX

VŽDY NĚCO NAVÍC...ALWAYS SOMETHING MORE



MATERIÁLY TECHNICKÉ VLASTNOSTI

* změna technických parametrů vyhrazena

POŘ. ČÍSLO LISTU	ČÍSLO OZNAČENÍ VÝROBKU	ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ	NOSNÁ VLOŽKA	SPODNÍ STRANA	VRCHNÍ STRANA	POUŽITÝ ASFALT	ROLE m ²	ŠÍŘKA m	TL. mm	Kg/ m ²	ROLÍ PAL.	PRŮTAŽ %	TAŽNÁ SÍLA N POD/PŘÍČ	TEPEL. STAB. °C	OHYB ZA STUDENA °C	VYHOVUJE POŽADAVKŮM ČNS 73 0605-1 JAKO	POUŽITÍ MATERIÁLŮ	
KLASICKÉ ASFALTOVÉ PÁSY																		
1	40	BITUMAX A 330 H	pokládá se volně s přesahy	strojně hadrová lepenka	-	-	primární	20	1	0,6	0,6	48	2/2	350/250	-	0	-	separační vrstva
2	45	BITUMAX R 333 H	pokládá se volně s přesahy	strojně hadrová lepenka	jemnozrnčný minerál. posyp	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	10	1	-	1,8	33	2/2	350/250	-	0	-	separační vrstva
3	15	BITUMAX SR	pokládá se volně s přesahy	skelná rohož	jemnozrnčný minerál. posyp	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	15	1	1,5	1,5	30	4/4	350/250	-	0	-	separační vrstva
4	936	BITU-PLAST PER V 13	volné položení	per.skelná rohož	PE folie	PE folie	modifikovaný plastomerický	30	1	-	0,8	30	-	-	-	-	-	expanzní a dilatační vrstva
OXIDOVANÉ PÁSY NATAVITELNÉ																		
5	202	EURO-IPA V60 S35	natavení	skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	10	1	3,5	5,0	20	4/4	450/320	80	5	-	podkladní pás, proti zemní vlhkosti
6	201	EURO-BIT V60 S35	natavení	skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	10	1	3,5	5,0	20	4/4	450/320	80	0	hydroizolace proti zemní vlhkosti	podkladní pás, proti zemní vlhkosti
7	203	EURO-BIT G200 S40	mech.kotv., natavení	skelná tkanina	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	10	1	4,0	5,6	18	8/6	1300/1300	80	0	podkladní pás, proti tlakové vodě	podkladní pás, proti tlakové vodě a radonu
8	4	BITUMAX AL S35	natavení	AL + skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	10	1	3,5	4,8	20	4/4	550/350	70	0	parozábrana	parozábrana, protiradonová bariéra
9	12	BITUMAX AL S40	natavení	AL + skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	oxidovaný	10	1	4,0	5,3	18	4/4	550/350	70	0	parozábrana	parozábrana, protiradonová bariéra
APP MODIFIKOVANÉ PÁSY NATAVITELNÉ																		
10	902	BITU-PLAST V60 S35	natavení	skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný plastomerický	10	1	3,5	4,7	20	3/3	400/300	120	-5	hydroizolace proti zemní vlhkosti	podkladní pás, proti zemní vlhkosti a radonu
11	904	SINTOPOL	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný plastomerický	10	1	3,5	4,8	20	35/35	400/300	120	-5	hydroizolace proti zemní vlhkosti	podkladní pás, protiradonová bariéra
12	905	BITU-PLAST ALPV S35	natavení	AL + skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný plastomerický	10	1	3,5	4,7	20	2/2	400/300	120	-5	parozábrana	parozábrana, protiradonová bariéra
SBS MODIFIKOVANÉ PÁSY NATAVITELNÉ																		
13	33	BITU-FLEX GV	natavení	skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	3,5	4,8	20	3/3	400/300	90	-15	hydroizolace proti zemní vlhkosti	podkladní pás, proti zemní vlhkosti a radonu
14	34	BITU-FLEX GV DESIGN šedý	natavení	skelná rohož	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	3,7	5,2	20	3/3	400/300	90	-15	-	vrchní pás (finální vrstva)
15	8	BITU-FLEX PV DESIGN modrozelený	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	5	20	45/45	900/700	100	-15	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
16	16	BITU-FLEX AL	natavení	AL + skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	3,5	4,8	20	3/3	400/300	70	-15	parozábrana	parozábrana, protiradonová bariéra
17	17	BITU-FLEX AL 4	natavení	AL + skelná rohož	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	4,0	5	18	3/3	400/300	70	-15	parozábrana	parozábrana, protiradonová bariéra
18	915	BITU-FLEX AL 4 STRIP	natavení	AL + skelná rohož	PE folie	strip + jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	4,0	5	18	3/3	400/300	70	-15	parozábrana	parozábrana se systémem STRIP
19	7	BITU-FLEX PV	natavení	polyesterové rouno	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	4,0	5,2	18	45/45	900/700	90	-15	podkladní pás, proti tlakové vodě	podkladní pás, proti tlakové vodě a radonu
20	211	BITU-FLEX PV 4 DESIGN šedý	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	4,8	20	45/45	≥500/≥500	90	-15	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
21	940	BITU-FLEX GG 3	mech.kotv., natavení	skelná tkanina	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	3,0	4,3	24	6/6	1300/1300	90	-15	-	podkladní pás
22	5	BITU-FLEX GG	mech.kotv., natavení	skelná tkanina	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	4,0	5,4	18	6/6	1300/1300	90	-15	podkladní pás, proti tlakové vodě	podkladní pás, proti tlakové vodě a radonu
23	939	BITU-FLEX GG 5	mech.kotv., natavení	skelná tkanina	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,0	6,1	24	8/6	1500/1600	90	-15	podkladní pás, proti tlakové vodě	podkladní pás, proti tlakové vodě a radonu
24	10	BITU-FLEX EPV DESIGN modrozelený	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	4,8	20	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
25	922	BITU-FLEX TGG	mech.kotv., natavení	skelná tkanina	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	4,0	5,1	18	8/6	1400/1600	100	-25	podkladní pás, proti tlakové vodě	podkladní pás, proti tlakové vodě a radonu
26	18	BITU-FLEX TPV	natavení	polyesterové rouno	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,0	5,0	20	45/45	900/700	100	-25	podkladní pás, proti tlakové vodě	podkladní pás, proti tlakové vodě
27	14	BITU-FLEX TPV 4 DESIGN šedý	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	5,2	20	45/45	900/700	100	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
28	231	BITU-FLEX PV 5 DESIGN šedý	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	6,5	24	45/45	900/700	90	-15	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
29	19	BITU-FLEX EPV 5,2 DESIGN modrozelený	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	6,0	24	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
30	233	BITU-FLEX TPV 5 DESIGN šedý	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	6,2	24	45/45	900/700	100	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
31	945	MONO-FLEX EPV DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,4	5,0	20	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás, vhodný i pro jednovrstvý systém
32	920	MONO-FLEX TPV DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,4	5,0	20	45/45	900/700	100	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás, vhodný i pro jednovrstvý systém
33	21	MONO-FLEX EPV 5 DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	5,6	24	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás, vhodný i pro jednovrstvý systém
34	11	MONO-FLEX TPV 5 DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	5,6	24	45/45	900/700	100	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás, vhodný i pro jednovrstvý systém
APAO MODIFIKOVANÉ PÁSY NATAVITELNÉ																		
35	987	MONO-PLAST EPV DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný polyolefiny	7,5	1	4,2	4,5	20	45/45	900/700	140	-20	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
36	944	MONO-PLAST TPV DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný polyolefiny	7,5	1	4,2	4,4	20	45/45	900/700	140	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
37	973	MONO-PLAST TPV 45 DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný polyolefiny	7,5	1	4,5	5,1	20	45/45	900/700	140	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
38	989	MONO-PLAST EPV 5 DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný polyolefiny	5	1	5,2	5,4	24	45/45	900/700	140	-20	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
39	928	MONO-PLAST TPV 5 DESIGN modrozelený	mech.kotv., natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný polyolefiny	5	1	5,2	5,4	24	45/45	900/700	140	-25	vrchní pás (finální vrstva)	vrchní pás (finální vrstva)
SPECIÁLNÍ PÁSY																		
40	22	BITU-FLEX EPV FR DESIGN modrozelený	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	5	20	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	pás do požárně nebezpečných prostor
41	946	BITU-FLEX EPV 5 FR DESIGN modrozelený	natavení	vyztužené polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	5,9	24	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	pás do požárně nebezpečných prostor
42	983	BITU-FLEX PV 5 GARDEN	natavení	polyesterové rouno	PE folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	5,0	6,5	18	45/45	900/700	100	-15	-	ochrana proti prorůstání kořenů
43	913	BITU-FLEX EPV GARDEN DESIGN modrozelený	natavení	polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	5	20	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (vegetační střechy)	ochrana proti prorůstání kořenů
44	940	BITU-FLEX EPV 5 GARDEN DESIGN modrozelený	natavení	polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	5	1	5,2	6	24	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (vegetační střechy)	ochrana proti prorůstání kořenů
PÁSY PRO MOSTNÍ KONSTRUKCE																		
45	801	ASTROFLEX MINERAL EXTRA BRIDGE 5	natavení	polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	5,2	5,3	25	50/50	1000/800	100	-20	vyhovuje ČSN 73 62 42	izolace mostů
46	803	COPERPOL MINERAL EXTRA BRIDGE 5	natavení	polyesterové rouno	PE folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný plastomerický	7,5	1	5,0	5,3	25	50/50	1000/800	140	-20	vyhovuje ČSN 73 62 42	izolace mostů
SAMOLEPÍCÍ PÁSY																		
47	30	BITU-STICK ALPV	samolepící	AL + kompozit skelných vláken	snímatelná folie	PE folie	modifikovaný elastomerický	15	1	1,6	2,0	25	2/2	400/300	70	-15	parozábrana	samolepící pás, parozábrana
48	31	BITU-STICK GG 3	samolepící	skelná tkanina	snímatelná folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	3,0	3,7	20	6/6	1300/1300	90	-15	podkladní pás	samolepící pás
49	31F	BITU-STICK GG 3 PE	samolepící	skelná tkanina	snímatelná folie DUOSIL	PE folie s rastrováním	modifikovaný elastomerický	10	1	3,0	3,9	24	6/6	1300/1300	90	-15	podkladní pás	samolepící pás
50	912	BITU-STICK PV 3	samolepící	vyztužené polyesterové rouno	snímatelná folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	10	1	3,0	4	20	45/45	750/550	90	-25	podkladní pás	samolepící pás, parozábrana
51	916	BITU-STICK PV EPS	samolepící	polyesterové rouno	snímatelná folie	jemnozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	15	1	2,5	2,8	20	45/45	750/550	90	-10	-	samolepící pás, parozábrana
52	960	BITU-STICK EPV DESIGN modrozelený	samolepící	vyztužené polyesterové rouno	snímatelná folie	hrubozrnčný minerál. posyp	modifikovaný elastomerický	7,5	1	4,2	4,8	20	45/45	900/700	100	-20	vrchní pás (finální vrstva)	samolepící pás finální vrstva
53	952	BITU-STICK VAP	samolepící	AL + kompozit skelné mřížky	snímatelná folie	hliníková fólie	modifikovaný elastomerický	54	1,08	0,4	0,5	20	7/7	1000/800	110	-40	parozábrana	samolepící pás, parozábrana
SBS MODIFIKOVANÉ PODKLADNÍ PÁSY POD SKLÁDANÉ KRYTINY																		
54	907	TIMBERPOL TEX	přibíjení, lepení	polyesterové rouno	polypropylénové rouno	polypropylénové rouno	modifikovaný elastomerický	30	1	0,7	0,5	42	40/40	450/300	100	-25	-	podkladní a pojistný pás pod skládané krytiny