

PLASTOVÉ VÝROBKY

Oznámení	Schéma	Rozměry	Popis	Tech. norma	Počet kusů	Kování	Zasklení	Barva nátěru	Parapet	Tech. norma	Poznámka	
				FASADA Celkem					Barva nátěru			
P07		800x500mm	Okno plastové 5tl komorové sklopně-klepací dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	15	15	Kování de výrobce	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr	bílá	-	-	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)
P06		800x600	Okno plastové 5tl komorové dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	2	2	Kování de výrobce .	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr v závění v zasklení	bílá	-	-	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)
P05		ø100mm	Okno plastové 6tl komorové dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	1	1	Kování de výrobce .	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr v závění v zasklení	venkovní rám – barevný , vnitní rám a křídla barevné bílé	-	-	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)
P04		1400x950 mm	Okno plastové 5tl komorové dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	1	1	Kování de výrobce .	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr v závění v zasklení	bílá (fotomorová)	Parapet polotinovová dvoukřídlá se zobcováním 40 mm,šířka asi 300 mm(zmenši no staveb)	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)	
P03		1400x2200	Okno plastové 5tl komorové dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	2	2	Kování de výrobce .	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr v závění pojítka proti spínací poloze křídy .	venkovní rám – barevný , vnitní rám a křídla barevné bílé	bílá (fotomorová)	Parapet polotinovová dvoukřídlá se zobcováním 40 mm,šířka asi 300 mm(zmenši no staveb)	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)
P02		1250x2100mm	Okno plastové 5tl komorové dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	4	4	Kování de výrobce .	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr v závění pojítka proti spínací poloze křídy .	venkovní rám – barevný , vnitní rám a křídla barevné bílé	bílá (fotomorová)	Parapet polotinovová dvoukřídlá se zobcováním 40 mm,šířka asi 300 mm(zmenši no staveb)	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)
P01		1200x1900mm	Okno plastové 5tl komorové dveře/okno	pětikomorový okenní systém s mikroventilačí	2	2	Kování de výrobce .	založení dvoukřídlé, čiré J=0,81 W/m²K , vítr v závění pojítka proti spínací poloze křídy .	venkovní rám – barevný , vnitní rám a křídla barevné bílé	bílá (fotomorová)	Parapet polotinovová dvoukřídlá se zobcováním 40 mm,šířka asi 300 mm(zmenši no staveb)	plochý deno výkroužit , nové zobcovat do závě vč. vyplň kolem rámů,(před výrobou rozmer zmenší)

12/040

DATA	PROVOL	POOPS
INVESTOR	PROJEKTANT	NS PROJEKT
NG SPURK	STŘEKOVÁ	Návrh na řešení projektu pro výrobu plastových výrobků
SLOUŽÍ:	A. ČASTEČNÁ OPRAVA FAŠÁDY, DOMU A ČASTEČNÁ VYMĚNA OKEN	FORMULÁŘ
DATA:	07/2012	A4
SPURT:	OS	07/2012
ZAVODA:	12/040	MĚSÍC
OSUŠ:	F. VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE	1. 50
PLASTOVÉ VÝROBKY	F13	