

VÝKAZ NOVO NAVRHOVANÝCH OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ

Ozn.	Počet Ks	Schéma (pohľad zvnútra)	Rozmery	Materiál rámu a krídla	Kovanie	Zasklenie	Materiál parapetu	Farebné riešenie		Poznámka
								Vonkajší povrch	Vnútný povrch	
001	2		900×600	PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL OKNA, MINIMÁLNE DVOJBODOVÉ TESNENIE KRÍDLA.	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ OKNO	IZOLAČNÉ DVOJSKLO S JEDNOU SELEKTÍVNOU VRSTVOU, VÝPLŇ ARGÓN, DIŠTANČNÝ PROFIL PLASTOVÝ NAPR. SWISSPACER, FARBA BIELA. MIN. POŽIADAVKA NA Uw=1,4 W/m.K	Z EXTERIÉRU HLINÍKOVÝ FARBNÝ PARAPET RAL9010 + BOČNÉ KRYTKY.HRÚBKA PLECHU 2,0 mm. Z VNÚTORNEJ STRANY PLASTOVÝ PARAPET RAL9010+BOČNÉ KRYTKY	RAL 9010	RAL 9010	PRESNÝ ODTIEŇ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ DEFINUJE AUTOR PROJEKTU PRED REALIZÁCIOU NA ZÁKLADE PREDLOŽENÝCH VZORIEK. HRÚBKU ZASKLENIA DEFINUJE DODÁVATEĽ OKIEN!
002	4		1 200×600	PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL OKNA, MINIMÁLNE DVOJBODOVÉ TESNENIE KRÍDLA.	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ OKNO	IZOLAČNÉ DVOJSKLO S JEDNOU SELEKTÍVNOU VRSTVOU, VÝPLŇ ARGÓN, DIŠTANČNÝ PROFIL PLASTOVÝ NAPR. SWISSPACER, FARBA BIELA. MIN. POŽIADAVKA NA Uw=1,4 W/m.K	Z EXTERIÉRU HLINÍKOVÝ FARBNÝ PARAPET RAL9010 + BOČNÉ KRYTKY.HRÚBKA PLECHU 2,0 mm. Z VNÚTORNEJ STRANY PLASTOVÝ PARAPET RAL9010+BOČNÉ KRYTKY	RAL 9010	RAL 9010	PRESNÝ ODTIEŇ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ DEFINUJE AUTOR PROJEKTU PRED REALIZÁCIOU NA ZÁKLADE PREDLOŽENÝCH VZORIEK. HRÚBKU ZASKLENIA DEFINUJE DODÁVATEĽ OKIEN!
003	2		560×600	PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL OKNA, MINIMÁLNE DVOJBODOVÉ TESNENIE KRÍDLA.	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ OKNO	IZOLAČNÉ DVOJSKLO S JEDNOU SELEKTÍVNOU VRSTVOU, VÝPLŇ ARGÓN, DIŠTANČNÝ PROFIL PLASTOVÝ NAPR. SWISSPACER, FARBA BIELA. MIN. POŽIADAVKA NA Uw=1,4 W/m.K	Z EXTERIÉRU HLINÍKOVÝ FARBNÝ PARAPET RAL9010 + BOČNÉ KRYTKY.HRÚBKA PLECHU 2,0 mm. Z VNÚTORNEJ STRANY PLASTOVÝ PARAPET RAL9010+BOČNÉ KRYTKY	RAL 9010	RAL 9010	PRESNÝ ODTIEŇ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ DEFINUJE AUTOR PROJEKTU PRED REALIZÁCIOU NA ZÁKLADE PREDLOŽENÝCH VZORIEK. HRÚBKU ZASKLENIA DEFINUJE DODÁVATEĽ OKIEN!
004	1		850×600	PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL OKNA, MINIMÁLNE DVOJBODOVÉ TESNENIE KRÍDLA.	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ OKNO	IZOLAČNÉ DVOJSKLO S JEDNOU SELEKTÍVNOU VRSTVOU, VÝPLŇ ARGÓN, DIŠTANČNÝ PROFIL PLASTOVÝ NAPR. SWISSPACER, FARBA BIELA. MIN. POŽIADAVKA NA Uw=1,4 W/m.K	Z EXTERIÉRU HLINÍKOVÝ FARBNÝ PARAPET RAL9010 + BOČNÉ KRYTKY.HRÚBKA PLECHU 2,0 mm. Z VNÚTORNEJ STRANY PLASTOVÝ PARAPET RAL9010+BOČNÉ KRYTKY	RAL 9010	RAL 9010	PRESNÝ ODTIEŇ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ DEFINUJE AUTOR PROJEKTU PRED REALIZÁCIOU NA ZÁKLADE PREDLOŽENÝCH VZORIEK. HRÚBKU ZASKLENIA DEFINUJE DODÁVATEĽ OKIEN!
005	1		600×600	PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL OKNA, MINIMÁLNE DVOJBODOVÉ TESNENIE KRÍDLA.	OTVÁRAVO-SKLOPNÉ OKNO	IZOLAČNÉ DVOJSKLO S JEDNOU SELEKTÍVNOU VRSTVOU, VÝPLŇ ARGÓN, DIŠTANČNÝ PROFIL PLASTOVÝ NAPR. SWISSPACER, FARBA BIELA. MIN. POŽIADAVKA NA Uw=1,4 W/m.K	Z EXTERIÉRU HLINÍKOVÝ FARBNÝ PARAPET RAL9010 + BOČNÉ KRYTKY.HRÚBKA PLECHU 2,0 mm. Z VNÚTORNEJ STRANY PLASTOVÝ PARAPET RAL9010+BOČNÉ KRYTKY	RAL 9010	RAL 9010	PRESNÝ ODTIEŇ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ DEFINUJE AUTOR PROJEKTU PRED REALIZÁCIOU NA ZÁKLADE PREDLOŽENÝCH VZORIEK. HRÚBKU ZASKLENIA DEFINUJE DODÁVATEĽ OKIEN!

UPOZORNENIE: PRED ZADANÍM DO VÝROBY JE DODÁVATEĽ OKIEN POVINNÝ SI VŠETKY ROZMERY OKIEN ZAMERAŤ NA MIESTE STAVBY. PRED ZADANÍM DO VÝROBY BUDÚ AUTOROVI PROJEKTU PREDLOŽENÉ VZORKY V POŽADOVANOM RAL ODTIENI NA ODSÚHLASENIE. AŽ PO PÍSOMNOM ODÚHLASENÍ FAREBNÉHO RIEŠENIA BUDE MOŽNÉ ZADAŤ OKENNÉ KONŠTRUKCIE DO VÝROBY. VONKAJŠIE PARAPETY BUDÚ HLINÍKOVÉ VO FAREBNOM ODTIENI PODĽA OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ. HRÚBKA PLECHU PARAPETU 2,0 mm.