

Tabulky výrobků zámečnických

Rekonstrukce části 3.NP objektu Komenského 2a, Brno – část 1 MU

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

Barevné řešení a další specifikace výrobků viz. Technické specifikace a standardy

Všechny rozměry nutno zaměřit na stavbě. Všechny změny tvaru a materiálů musí být odsouhlaseny projektantem. Dodavatel zpracuje výrobní dokumentaci a předloží je architektovi ke schválení před výrobou.

Kování klika-koule bude upřesněno s uživateli při realizaci.

Dveře, u jejichž standardu není uveden konkrétní požadavek na neprůzvučnost, musí splňovat požadavek normy ČSN 73 0532 - Akustika-Ochrana proti hluku v budovách a souvisící akustické vlastnosti stavebních výrobků.

Použité normy

Při zpracování dodavatelské dokumentace, výrobě a montáži zámečnických výrobků je nutné splnit požadavky norem a předpisů:

ČSN 73 02 02 Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní ustanovení.

ČSN 73 26 11 Úchyly rozměrů a tvarů ocelových konstrukcí.

ON 73 36 30 Zámečnické práce stavební.

ČSN 74 33 05 Ochranná zábradlí.

ČSN EN 1090-2 Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 2: Technické požadavky na ocelové konstrukce.

ČSN EN 1093-1-3 Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-3: Obecná pravidla - Doplnující pravidla pro tenkostěnné za studena tvarované prvky a plošné profily

ČSN 73 00 81 Ochrana proti korozi v stavebnictví. Všeobecné ustanovení

ČSN EN 179 Stavební kování - Nouzové dveřní uzávěry ovládané klikou nebo zařízením s tlačnou plochou pro používání na únikových cestách - Požadavky a zkušební metody

ČSN EN 1125 Stavební kování - Panikové dveřní uzávěry ovládané horizontálním madlem pro používání na únikových cestách - Požadavky a zkušební metody

ČSN 73 05 32 Akustika - Ochrana proti hluku v budovách a souvisící akustické vlastnosti stavebních výrobků - Požadavky

Ozn.	Popis	Počet ks (m)					
		1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	Celkem
106/Z	Ocelové profily pro vytvoření nadpraží nik a dveří Ocelové profily I140 mm a) dl. 1200 mm d) dl. 2000 mm Povrchová úprava – antikoroziční nátěr				2 3		2 ks 3 ks
107/Z	Ukončovací nerezový profil ve dveřích Nerezové L profily pro ukončení různých druhů podlah Délka: 1400 mm				10		10 ks
109/Z	Interiérová roleta mechanická Velkoplošná textilní roleta s bočními držáky s ovládáním na řetízek. Držák ocelový pozinkovaný s plastovou krytkou. Toč standartně průměru 52 mm. Postranní vedení ocelovým lankem potaženým plastem. Montáž do výklenku z Al plechu tl. 2mm v barvě bílé RAL 901,. Výklenek je zapuštěný v podhledu výklenek a je součástí dodávky rolety. Spodní ukončovací L-profil. Stínící textilie viz. Technické specifikace a standardy Rozměr: výška: 3 300 mm, šířka: 1800 mm Dodávka v kompletizovaném provedení				9		9 ks
	Přenosné hasicí přístroje S hasicí schopností 21A, 113B				4		4 ks