

VÝPIS OKEN

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS
O009	1 700/2 475	<p>PLASTOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>FIX</p> <p>BARVA DB703</p> <p>PODKLADNÍ PURENITOVÝ PROFIL NA VÝŠKU SKLADBY PODLAHY</p> <p>IZOLAČNÍ TROJSKLO, VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ VSG</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ</p> <p>VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE</p> <p>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST ZABUDOVANÉ VÝPLNĚ $R_w= 44$ dB</p>	1.NP	1
			2.NP	-
			CELKEM	1
O010	880/2 475	<p>PLASTOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>OTEVÍRAVÉ PRAVÉ, VÝKLOP, MIKROVENTILACE</p> <p>BARVA DB703</p> <p>BEZBARIÉROVÝ PRÁH VÝŠKY max. 20 mm</p> <p>PODKLADNÍ PURENITOVÝ PROFIL NA VÝŠKU SKLADBY PODLAHY</p> <p>IZOLAČNÍ TROJSKLO, VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ VSG</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ</p> <p>VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE</p> <p>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST ZABUDOVANÉ VÝPLNĚ $R_w= 44$ dB</p>	1.NP	3
			2.NP	-
			CELKEM	3
O011	880/2 475	<p>PLASTOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>FIX</p> <p>BARVA DB703</p> <p>PODKLADNÍ PURENITOVÝ PROFIL NA VÝŠKU SKLADBY PODLAHY</p> <p>IZOLAČNÍ TROJSKLO, VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ VSG</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ</p> <p>VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE</p> <p>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST ZABUDOVANÉ VÝPLNĚ $R_w= 44$ dB</p>	1.NP	3
			2.NP	-
			CELKEM	3
O012	880/2 475	<p>PLASTOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>OTEVÍRAVÉ LEVÉ, VÝKLOP, MIKROVENTILACE</p> <p>BARVA DB703</p> <p>BEZBARIÉROVÝ PRÁH VÝŠKY max. 20 mm</p> <p>PODKLADNÍ PURENITOVÝ PROFIL NA VÝŠKU SKLADBY PODLAHY</p> <p>IZOLAČNÍ TROJSKLO, VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ VSG</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ</p> <p>VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE</p> <p>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST ZABUDOVANÉ VÝPLNĚ $R_w= 44$ dB</p>	1.NP	2
			2.NP	-
			CELKEM	2
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU.			Strana: 6	