









VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Rekonstrukce truhlářských dílen Střední školy řemeslné v Jaroměři

VYR KLEMPÍRSKE SO01,02,04

ozn.	popis	Náhled 2D řezu	KS	rozměr(m)	materiál	rozvinutá šířka	barva	n.p.	poznámka
KV.04	překrytí spoje panelů		1	3,945	poplast. ocel 0,6mm	R.Š.=200mm	RAL 9006	1.N.P.	---
KV.04	překrytí spoje panelů		1	5,095	poplast. ocel 0,6mm	R.Š.=200mm	RAL 9006	1.N.P.	---
KV.04	překrytí spoje panelů		1	5,259	poplast. ocel 0,6mm	R.Š.=200mm	RAL 9006	1.N.P.	---
KV.05	koutová lišta		1	36,075	poplast. ocel 0,6mm=150mm	KV.05-koutová lišta-poplast. ocel 0,6mm=150mm	RAL 9006	střecha	---
KV.05	koutová lišta		1	40,994	poplast. ocel 0,6mm=150mm	KV.05-koutová lišta-poplast. ocel 0,6mm=150mm	RAL 9006	střecha	---
KV.08	nadpraží otvorů		1	1,360	poplast. ocel 0,6mm	R.Š.=150mm	RAL 9006	1.N.P.	---
KV.08	nadpraží otvorů		2	1,600	poplast. ocel 0,6mm	R.Š.=150mm	RAL 9006	1.N.P.	---
KV.08	nadpraží otvorů		1	1,950	poplast. ocel 0,6mm	R.Š.=150mm	RAL 9006	1.N.P.	---