

Allplan BCM - MENGEN

Projekt: #####
 Ersteller: CTZ
 Datum / Zeit: 16.09.2021 / 10:46
 Hinweis:

Codetext	Bauteil-ID	Bezeichnung	Kurztext Funktion	Abmessungen	Menge	Einh
012.070092-Beton-30			Zulage für Stürze aus Beton (automatisch ermittelt)		1,260	m
9810Mak0786856217	FE1\			(1.01+2*0.125)	1,260	m
014.160010-Naturstein_Level2-n.n.			Innensims innen Naturstein		1,010	m
9810Mak0786856217	FE1\			(1.01)	1,010	m
014.180010			Dauerelastische Fugen für Naturstein		1,310	m
9810Mak0786856217	FE1\			(1.01+2*0.15)	1,310	m
023.030370			Fugendichtband 15/5 mm		4,540	m
9810Mak0786856217	FE1\			2*1.26+2*1.01	4,540	m
026.0-Kunststoff-1-125			Fenster		1,000	St
9810Mak0786856217	FE1\			(1)	1,000	St
026.050190-1.1			Uw-Wert x W/m²K der Fensterelemente als Zulage		1,273	m2
9810Mak0786856217	FE1\			(1.01*1.26)	1,273	m2
026.050280-Kunststoff			Rolladenleisten		2,520	m
9810Mak0786856182	SO-ROLL-VORB2\			(2*1.26)	2,520	m
026.050325-Alu_eloziert			Fensterbank aussen Alu		1,010	m
9810Mak0786856217	FE1\			(1.01)	1,010	m
026.050430-Level1-n.n.			Fensterolive Typ noch nicht definiert		1,000	St
9810Mak0786856217	FE1\			(1)	1,000	St
026.050630-Farbzuschlag_Kunststoff_aussen-RAL 7016			Farbzuschlag aussen		1,273	m2
9810Mak0786856217	FE1\			1.01*1.26	1,273	m2
026.050660			Zulage für Drehkippsbeschlag		1,000	St
9810Mak0786856217	FE1\			(1)	1,000	St
030.010010-Kunststoff-125			Rollladenpanzer Kunststoff		1,000	St
9810Mak0786856182	SO-ROLL-VORB2\			(1)	1,000	St
030.010190			Vorbau-Rolladenkasten aus Aluminium als Zulage		1,010	m
9810Mak0786856182	SO-ROLL-VORB2\			(1.01)	1,010	m
033.010010			Feinreinigung Fensterflächen		1,273	m2
9810Mak0786856217	FE1\			1.01*1.26	1,273	m2
INFO-012.070092-Sturz			PRÜFEN: ob ein Einbaurolladenk. vorh. ist und der Sturz nicht notwendig ist!		1,260	m
9810Mak0786856217	FE1\			(1.01+2*0.125)	1,260	m