



Produkcija sandėlyje

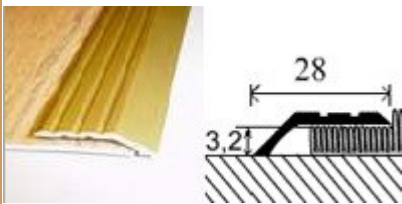
Jungimo juostelės grindų dangoms

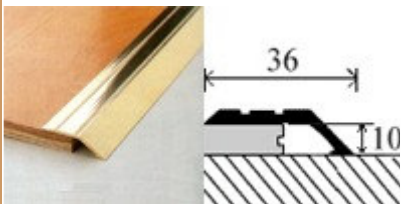
DIDMENINĖ PREKYBA

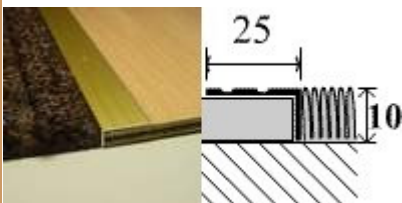
				Kaina, Lt
				be PVM
	Medžiaga ir spalva	Artikulas	Ilgis, m	
	alium. sidabro sp., anoduotas	010901	0.9 SB	8.48
		012701	2.70	17.80
	alium. aukso sp., anoduotas	010902	0.9 SB	8.48
		012702	2.70	19.50
	alium. bronzos sp., anoduotas	010903	0.9 SB	8.48
		012703	2.70	19.50


				Kaina, Lt
				be PVM
	Medžiaga ir spalva	Artikulas	Ilgis, m	
	alium. sidabro sp., anoduotas	020901	0.9 SB	9.33
		022701	2.70	19.50
	alium. aukso sp., anoduotas	020902	0.9 SB	9.33
		022702	2.70	22.04
	alium. bronzos sp., anoduotas	020903	0.9 SB	9.33
		022703	2.70	22.04

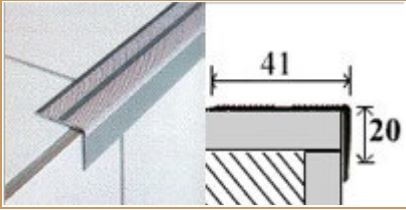
				Kaina, Lt
				be PVM
	Medžiaga ir spalva	Artikulas	Ilgis, m	
	alium. sidabro sp., anoduotas	030901	0.9 SB	8.48
		032701	2.70	17.80
	alium. aukso sp., anoduotas	030902	0.9 SB	8.48
		032702	2.70	19.50
	alium. bronzos sp., anoduotas	030903	0.9 SB	8.48
		032703	2.70	19.50

				Kaina, Lt		
Medžiaga ir spalva				Artikulas	Ilgis, m	be PVM
	alium. sidabro sp., anoduotas	040901	0.9 SB	9.33		
		042701	2.70	19.50		
	alium. aukso sp., anoduotas	040902	0.9 SB	9.33		
		042702	2.70	22.04		
	alium. bronzos sp., anoduotas	040903	0.9 SB	9.33		
		042703	2.70	22.04		

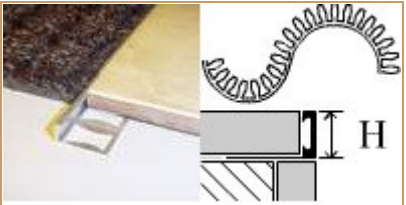
				Kaina, Lt		
Medžiaga ir spalva				Artikulas	Ilgis, m	be PVM
	alium. sidabro sp., anoduotas	060901	0.9 SB	11.02		
		062701*	2.70	24.58		
	alium. aukso sp., anoduotas	060902	0.9 SB	11.02		
		062702*	2.70	28.82		
	alium. bronzos sp., anoduotas	060905	0.9 SB	11.02		
		062705*	2.70	28.82		


				Kaina, Lt		
Medžiaga ir spalva				Artikulas	Ilgis, m	be PVM
	alium. sidabro sp., anoduotas	400901	0.9 SB	9.33		
		402701	2.70	19.50		
	alium. aukso sp., anoduotas	400902	0.9 SB	9.33		
		402702	2.70	22.04		
	alium. bronzos sp., anoduotas	400903	0.9 SB	9.33		
		402703	2.70	22.04		

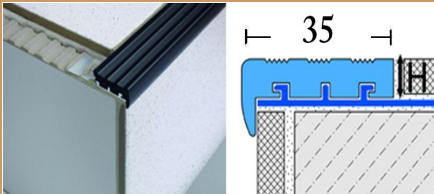
				Kaina, Lt		
Medžiaga ir spalva				Artikulas	Ilgis, m	be PVM
	alium. sidabro sp., anoduotas	410901	0.9 SB	10.68		
		412701	2.70	22.04		
	alium. aukso sp., anoduotas	410902	0.9 SB	10.68		
		412702	2.70	24.58		
	alium. bronzos sp., anoduotas	410903	0.9 SB	10.68		
		412703	2.70	24.58		

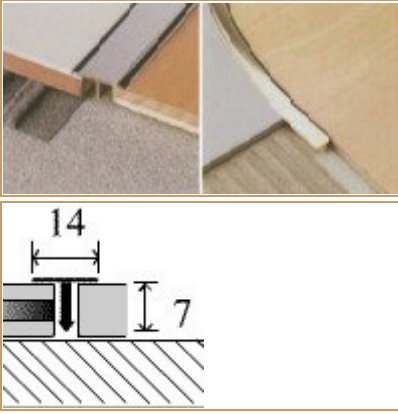
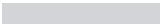

					Kaina, Lt
					be PVM
Medžiaga ir spalva		Artikulas	Ilgis, m		
	alium. sidabro sp., anoduotas	422701*	2.70	38.14	
	alium. aukso sp., anoduotas	422702*	2.70	44.08	

Jungimo juostelės keraminėms plytelėms

					Kaina, Lt	
					be PVM	
Medžiaga ir spalva		Artikulas	Ilgis, m	H,mm		
	Aliuminis naturalus	212706	2.7	6	13.56	
	Aliuminis naturalus	212708	2.7	8	13.56	
	Aliuminis naturalus	212710	2.7	10	13.56	
	Aliuminis naturalus	212712	2.7	12	15.26	

					Kaina, Lt	
					be PVM	
Medžiaga ir spalva		Artikulas	Ilgis, m	H,mm		
	Aliuminis anoduotas	212508	2.5	8	15.26	
	Aliuminis anoduotas	212510	2.5	10	15.26	
	Aliuminis anoduotas	212512	2.5	12	15.26	

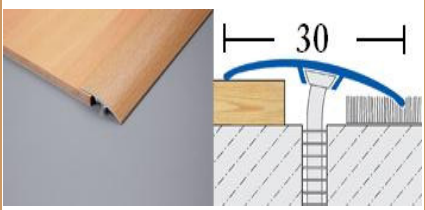
					Kaina, Lt	
					be PVM	
Medžiaga ir spalva		Artikulas	Ilgis, m	H,mm		
	Aliuminis+PVC	432533	2.5	11	87.29	

				Kaina, Lt
				be PVM
Medžiaga ir spalva	Artikulas	Ilgis, m		
	Aluminis naturalus	222700	2.7	8.48
	alium. sidabro sp., anoduotas 	220901	0.9	6.78
		222701	2.7	13.56
	alium. aukso sp., anoduotas 	220902	0.9	6.78
		222702	2.7	16.95
	Žalvaris	322704	2.7	22.04

Pastabos:

1. Žymėjimas **0.9 SB**: juostelė 0.9 m ilgio įpakuota į polietileninį maišelį kartu su medvarščiais ir kaiščiais.
2. Juostelės 2.7 m ilgio įpakuotos po 10 vienetų į polietileną.
3. * Juostelės 2.7m ilgio įpakuotos po 5 vienetus į polietileną.

Įspaudžiamos jungimo juostelės su medžio imitacija(aluminis laminuotas PVC)

				Kaina, Lt
				be PVM
Spalva	Artikulas	Ilgis, m		
	Ažuolas	110941	0.9SB	15.26
		112741	2.7SB	42.38
Tamsusis ažuolas		110942	0.9SB	15.26
		112742	2.7SB	42.38
Bukas raudonas		110943	0.9SB	15.26
		112743	2.7SB	42.38
Klevas		110944	0.9SB	15.26
		112744	2.7SB	42.38

H=0÷9mm

Pastabos:

1. Žymėjimas **0.9 SB**: juostelė 0.9 m ilgio įpakuota į polietileninį maišelį kartu su tvirtinimo elementais.
2. Žymėjimas **2.7 SB**: juostelės 2.7 m ilgio įpakuotos po 1 vienetą į polietileną kartu su tvirtinimo elementais