

Fabrička oznaka: UMBRIA CREMA					
Vrsta artikla: Presovane keramičke glazirane pločice					
Namena: Za oblaganje unutrašnjih i spoljašnjih površina podova i zidova					
Proizvođač: NAVARTI CERÁMICA S.L.U.					
Zemlja porekla: ŠPANIJA (EU)					
Uvoznik: Balkania Ceramics d.o.o., Pančevački put 148, Beograd					
Nazivna veličina: 20x75cm; (W 200mm x 750mm x 8.2mm)					
Grupa:				Bla	
Klasa otpornosti prema hemikalijama i				GA	
Klasa otpornosti prema kiselinama:				GLA	
Klasa otpornosti prema mrljama:				5	
Klasa otpornosti prema habanju:				4	
Klasa deklarisanog kvaliteta:				"1" (Prva klasa)	
Standard:			SRPS EN 14411 - Prilog G		
Kom/Kut	m ² /Kut	kg/Kut	Kut/Pal	m ² /Pal	kg/Pal
7	1.05	18.4	72	75.6	1345

Fabrička oznaka: UMBRIA BLANCO					
Vrsta artikla: Presovane keramičke glazirane pločice					
Namena: Za oblaganje unutrašnjih i spoljašnjih površina podova i zidova					
Proizvođač: NAVARTI CERÁMICA S.L.U.					
Zemlja porekla: ŠPANIJA (EU)					
Uvoznik: Balkania Ceramics d.o.o., Pančevački put 148, Beograd					
Nazivna veličina: 20x75cm; (W 200mm x 750mm x 8.2mm)					
Grupa:				Bla	
Klasa otpornosti prema hemikalijama i				GA	
Klasa otpornosti prema kiselinama:				GLA	
Klasa otpornosti prema mrljama:				5	
Klasa otpornosti prema habanju:				4	
Klasa deklarisanog kvaliteta:				"1" (Prva klasa)	
Standard:			SRPS EN 14411 - Prilog G		
Kom/Kut	m ² /Kut	kg/Kut	Kut/Pal	m ² /Pal	kg/Pal
7	1.05	18.4	72	75.6	1345

Fabrička oznaka: UMBRIA GRIS					
Vrsta artikla: Presovane keramičke glazirane pločice					
Namena: Za oblaganje unutrašnjih i spoljašnjih površina podova i zidova					
Proizvođač: NAVARTI CERÁMICA S.L.U.					
Zemlja porekla: ŠPANIJA (EU)					
Uvoznik: Balkania Ceramics d.o.o., Pančevački put 148, Beograd					
Nazivna veličina: 20x75cm; (W 200mm x 750mm x 8.2mm)					
Grupa:				Bla	
Klasa otpornosti prema hemikalijama i				GA	
Klasa otpornosti prema kiselinama:				GLA	
Klasa otpornosti prema mrljama:				5	
Klasa otpornosti prema habanju:				4	
Klasa deklarisanog kvaliteta:				"1" (Prva klasa)	
Standard:			SRPS EN 14411 - Prilog G		
Kom/Kut	m ² /Kut	kg/Kut	Kut/Pal	m ² /Pal	kg/Pal
7	1.05	18.4	72	75.6	1345