

Materii prime de bază și ajutătoare				
Ipsos				
Denumire	Caracteristici	Domeniu de utilizare	Preț Lei fără TVA/kg	Preț Lei Fără TVA la unitate de ambalare/kg
Ipsos Amphore Cast	(Ambalaj: 25 kg/sac)	Forme de turnare/modele	0.8	0.69
Ipsos Duropress	(Ambalaj: 50 kg/sac)	Forme de presare	4.4	3.99
Fludifianți				
Dolaflux SP 11	Huminate-silicate	universal	28.3	25.8
Giesfix	Alkaline silicate	mase pe bază de caolin	17.0	15.5
Stelmittel	Alkaline silicate	mase de turnare	16.3	14.8
Dolapix PC 67	Alkaline silicate	universal	20.8	18.9
Dolaflux B	Huminate-silicate	universal	29.3	26.6
Giesfix PT 91	Alkaline silicate	la mase cu conținut de caolin	92.1	83.7
Oxizi				
Oxid de cupru	CuO	în glazuri	92.1	80.1
Oxid de fier	Fe ₂ O ₂	în glazuri și mase ceramice	18.9	16.4
Oxid de cobalt	CoO	în glazuri și mase ceramice	297	283
Oxid de aluminiu	Al ₂ O ₂	în glazuri și radomină	4.7	4.1
Oxid de staniu	SNO ₂	în glazuri	166	144
Oxid de titan	TiO ₂	în glazuri	28.6	24.8
Oxid de zink	ZnO ₂	în glazuri	28.0	24.3
Oxid de crom	Cr ₂ O ₃	în glazuri	60.6	52.7
Oxid de mangan	Mn ₂ O ₂	în glazuri și mase ceramice	18.2	15.8
Materii prime de bază				
Feldspat Z 75		în glazuri și mase ceramice	2.7	2.4
Nisip F 80		în glazuri	1.4	1.2
Argilă albă 1504		în mase ceramice	1.2	1.1
Caolină Zeltlizi		în glazuri și mase ceramice	3.1	2.7
Caolină SK1		în mase ceramice	2.4	2.1
Cuarț(nisip)		în glazuri	1.9	1.6
Zirconiu mikro super		în glazuri	16.6	14.5
Bentonită		în glazuri	4.0	3.5
Frite				
FCE 520		Frită plumbică monosilicată		22.52
Diferite tipuri de frite		La solicitarea clientului		
Aditivi glazuri/angobe				
SCFC 624	Stabilizator de suspensie	ajută la legarea glazuri pe ciob		198
Optapix KG 50	Reglarea viscozității			51.5
Optapix G 1308	Ajută legarea și întinderea glazurii			15.2
Peptapon 9	Stabilizator de suspensie	ajută la legarea glazuri pe ciob		70.3
Șamotă măcinată				
K 22	0-1 mm	Șamotă cu densitate mare	1.9	1.7
K 22	0-1,4 mm	Șamotă cu densitate mare	2.0	1.8
K 15/85	0-0,5 mm	Cu pori	2.1	1.9
K 15/85	0,2-0,8 mm	Cu pori fără praf	2.3	2.1
K 15/85	0,2-0,5 mm	Cu pori fără praf	2.4	2.2
K 15/85	0-2,0 mm	Cu pori	1.7	1.6
Alte materiale				
Trennemulsion W 165		Pentru deslipirea formelor de ipsos		85.4
Talc pudră (silicat de magneziu)				4.0
Radomină (NOU!) - cant. Min. 2kg		Pentru plăci de ardere contra lipirii produselor		15.0
Bile de măcinat pt. moară Diam. 40 mm		duritate mare, material alubit		13.0
Bile de măcinat pt. moară Diam. 50 mm		duritate mare, material alubit		11.5