

Košarno 5



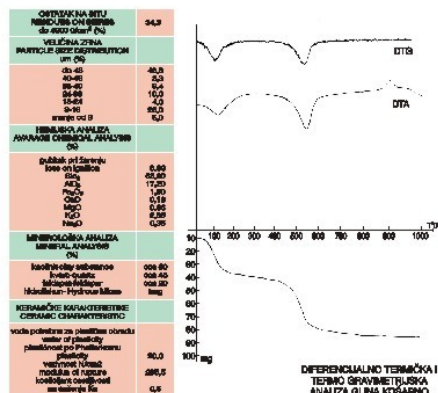
1200 °C



1100 °C



1000 °C



DIFFERENCIJALNO TERMIČKA I
TERMO GRAVIMETRIJSKA
ANALIZA GLINA KOŠARNO

Košarno 5 je peskovita glina stabilnog kvaliteta, sa niskom plastičnošću i vlačnošću. Nije osetljiva na sušenje. Vatrostalnost je SK 28 (1630°C). Glina se može uspešno upotrebliti za proizvodnju pločica (presovanih i vlačnih).

Košarno 5 is a sandy clay with constant quality with low plasticity and modulus of rupture. Not sensitive to drying. Refractoriness SK 28 (1630°C). The clay can be use successfully for production of tiles (pressed and 'spilt').



RENTOGENSKA ANALIZA GLINE K-5

FIZIČKO-HEMIJSKE OSOBINE GLINA "KOŠARNO"

Gline "Košarno"	G. Ž.	Hemijske analize (%)				Skupljanje (%)		Vlačnost N/cm ²	Četkast na silu 4900/cm ²	Plastičnost %	Vlačnost %
		SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	Alkalije	pri sušenju 105°C	pri pečenju 1250°C				
K-1	10-15	50-59	25-32	2,0-3,5	1,0-5,0	6,0-8,0	9,0-11,0	110-200	0,8-1,5	40-46	20-31
K-2	9-11	58-60	22-25	2,0-3,5	0,7-4,8	6,0-7,0	6,0-9,0	250-300	12,0-17,0	29-34	20-30
K-3	10-15	49-57	21-27	4,0-7,0	2,6-7-0	80-10	7-9	170-300	1,0-1,6	44-50	17-20
K-5	5-9	62-70	17-22	1,5-2,0	1,7-5,5	4,4-8,0	1,5-2,5	280-320	25-35	20-23	20-28

Keramika Mladenovac
Raška Vukadinovića 39
11400 Mladenovac, SCG
www.keramika-mladenovac.co.yu
www.keramika.biz

Telefon: +381 11 8231 400
Fax: +381 11 8232 043
Predstavništvo Beograd
Telefon: +381 11 311 37 67

POVRŠINSKI KOP KOŠARNO

Litograf: "STAMPARSKI" Apotekarski



**KERAMIKA
MLADENOVAC**
Stvaramo Da Traje
JUS ISO 9001:2001

