

Plastisch einzelverpackte Masse Nr. 967-5

Chemische Analyse:

SiO ₂	84,2 %
Al ₂ O ₃	12,5 %
TiO ₂	1,5 %
Fe ₂ O ₃	0,9 %
CaO	0,05 %
MgO	0,2 %
K ₂ O	0,6 %
Na ₂ O	<0,02 %

Keramische Daten:

Trockenschwindung in %:
 (Reststauchhöhe: 18-19 mm)

5

Brenntemperatur:

1100 °C

1140 °C

Brennfarbe:

hell

hellgelb

Brennschwindung in %:

2

3

Wasseraufnahme in %:

12

10

Wärmeausdehnungskoeffizient: (WAK)

20 °C - 400 °C

31

31

20 °C - 500 °C

29

29

20 °C - 600 °C

31

31

WAK * 10⁻⁷/K