## PLANICHEM SICHEM SOLUTIONS

## **BRA GLA KA**



BRA-GLA® KA è preferito per l'isolamento esterno di stampi, utensili e macchinari con una temperatura superficiale fino a 450°C.

Proprietà	Valore	Unità	Imperiale
Resistenza alla temperatura (breve termine)	500	°C	842 °F
Resistenza alla temperatura (lungo termine)	450	°C	842 °F
Conducibilità termica	0.05	W/mK	0.03 btu/ft h °F
Coefficiente di espansione lineare	$7 \times 10^{-6}$	1/K	$7 \times 10^{-6}$
Resistenza a compressione (temperatura ambiente)	7	N/mm²	1015.26 psi
Resistenza a compressione (200°C)	4	N/mm²	580.15 psi
Assorbimento d'acqua	4%	-	4%