



Průmyslová keramika, spol. s r.o.  
 Spešovská 627  
 CZ 679 02 RÁJEC-JESTŘEBÍ  
 ☎ ++420-516 432 197,516 432 251,516 433 831  
 Fax ++420-516 432 273  
 e-mail: [prumker@prumker.cz](mailto:prumker@prumker.cz)  
[http: www.prumker.cz](http://www.prumker.cz)

# TLUMPACH

TYP <b>těsnící hmota</b> TYPE <b>Dichtungsmasse</b> TYPE OF PRODUCT <b>jointing-sealing compound</b>	SUROVINOVÁ BÁZE <b>syntetické hlinitokřemičité suroviny</b> ROHSTOFFBASIS <b>synthetische Rohstoffe</b> MAIN RAW MATERIAL BASE <b>synthetic aluminosilicate raw materials</b>	VAZBA BINDUNGSART TYPE OF BOND
---	--	--------------------------------------

## VŠEOBECNÉ ÚDAJE / ALLGEMEINE ANGABEN / GENERAL DATA

KLASIFIKAČNÍ TEPLOTA KLASSIFIZIERUNGSTEMPERATUR CLASSIFICATION TEMPERATURE	°C	<b>1100</b>	ZBYTEK NA SÍTĚ SIEVE RESIDUE RÜCKSTAND AUF DEM SIEB /ISO 13765-5/	%	ZRNITOST KÖRNUNG GRAIN SIZE	mm	<b>0 - 0,2</b>
SPOTŘEBA MATERIÁLU MATERIALBEDARF MATERIAL REQUIRED	kg/dm <sup>3</sup>		<b>ZÁROVZDORNOST (EN 993-12)</b> FEUERFESTIGKEIT		°C	<b>1120</b>	REFRACTORINESS
ROZDĚLÁVACÍ KAPALINA ANMACHFLÜSSIGKEIT MIXING LIQUID	kg/100kg	<b>100</b>	<b>voda, Wasser, water</b>				

## CHEMICKÉ SLOŽENÍ-VYZÍHANÝ STAV / CHEMISCHE ANALYSE-GEGLÜHTER SUBSTANZ/ CHEMICAL ANALYSIS-CALCINED SUBSTANCE (%)

Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	SiO <sub>2</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>			
15	70				

## FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI / FYZIKALISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES (ISO 13765-4, ISO 13765-3)

TEPLOTA VÝPALU BRANDTEMPERATUR TEST TEMPERATURE °C	PEVNOST SPOJE V OHYBU KALTBIEGEFESTIGKEIT DER VERBINDUNG FLEXURAL BONDING MPa	STABILITA SPOJE STABILITÄT DER VERBINDUNG JOINT STABILITY MIN.
110		
800		

## OSTATNÍ ÚDAJE / BLEIBENDE ANGABEN / THE OTHERS INFORMATION

DODÁVANÝ STAV: <b>suchý prášek</b> BALENÍ: <b>40 kg pytle</b> SKLADOVATELNOST: <b>neomezená</b> POUŽITÍ: <b>těsnící hmota pro koksově baterie / víka          plnicích otvorů koksových komor</b> UPOZORNĚNÍ:	LIEFERSTAND: <b>trockenes Pulver</b> VERPACKUNG: <b>40 kg Säcke</b> LAGERFÄHIGKEIT: <b>unbegrenzt</b> VERWENDUNG: <b>Dichtungsmasse für die Fülldeckel von den          Koksöfen</b> ZUR BEACHTUNG:	CONDITION: <b>dry powder</b> PACKING: <b>40 kg bags</b> STORAGE: <b>unlimited</b> USING: <b>joint-sealing compound for coke-oven chamber          cover</b> WARNING:
--	--	---