

<b>CHARAKTERISTIKA</b> <b>DESCRIPTION</b> <b>MERKMALE</b>	DUSACÍ HMOTA NA BÁZI MAGNEZITU A ŽÁROVZDORNÉHO JÍLU RAMMING MASS BASED ON MAGNESITE AND REFRACTORY CLAY STAMPFMASSE AUF MAGNESIT UND FEUERFESTE TON BASIS
<b>TYP VAZBY</b> <b>TYPE OF BOND</b> <b>BINDUNGSART</b>	CHEMICKO-KERAMICKÁ CHEMICAL-CERAMIC CHEMISCH-KERAMISCHE

<b>VLASTNOSTI</b> <b>PROPERTY</b> <b>EIGENSCHAFTEN</b>			
ŽÁROVZDORNOST REFRACTORINESS FEUERFESTIGKEIT		°C	min. 1770
CHEMICKÉ SLOŽENÍ CHEMICAL ANALYSIS CHEMISCHE ANALYSE	MgO	%	50 – 70
ZTRÁTA ŽIHÁNÍM LOSS OF IGNITION GLÜHVERLUST		%	3,5
VLHKOST DAMPNESS FEUCHTIGKEIT		%	10
ZRNITOST GRANULARITY KÖRNUNG		mm	0 - 5

**Poznámka / Note / Notizen:**

Hodnoty bez min a max údajů jsou hodnotami typickými získanými normovanými laboratorními postupy a podléhají přirozeným výkyvům.

Values without min and max data are typical values obtained by means of standardized laboratory procedures and are subject to natural variations.

Die Werte der minimalen und maximalen Angaben sind die typischen, durch die normierten Laborvorgänge erworbenen Werte und unterliegen den natürlichen Schwankungen.

**Skladovateľnosť/Storage limit/Lagerfähigkeit:**

6 měsíců od data výroby

6 month from production date

6 Monate nach Produktionsdatum