



SEEIF
Ceramic, a.s.

ŽÁROVZDORNÁ HMOTA
REFRACTORY MASS
FEUERFESTE MASSE

V-TMIII

Materiálový list/ Product sheet/
Datenblatt/ Карта материалов

SC Z03/2010/93

CHARAKTERISTIKA DESCRIPTION MERKMALE	MAGNEZITOVÁ TORKETOVACÍ HMOTA MAGNESITE GUNNING MAGNESIT- TORKRETIERMASSE
TYP VAZBY TYPE OF BOND BINDUNGSART	CHEMICKO-KERAMICKÁ CHEMICAL-CERAMIC CHEMISCH-KERAMISCHE

VLASTNOSTI PROPERTY EIGENSCHAFTEN		
ŽÁROVZDORNOST REFRACTORINESS FEUERFESTIGKEIT		°C min. 1800
CHEMICKÉ SLOŽENÍ CHEMICAL ANALYSIS CHEMISCHE ANALYSE	MgO	% 80
ZTRÁTA ŽIHÁNÍM LOSS OF IGNITION GLÜHVERLUST		% 1,0
VLHKOST DAMPNESS FEUCHTIGKEIT		% 0 - 1
ZRNITOST GRANULARITY KÖRNUNG		mm 0 - 3

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.

Skladovatelnost/Storage limit/Lagerfähigkeit:

6 měsíců od data výroby

6 month from production date

6 Monate nach Produktionsdatum

Nahrazuje/Supersedes/ Ersatz für/ Взамен	Účinnost od/ Effective from/ wirksam ab/ В силе с 1. 4. 2010	Strana/ Page/ Seite/ Страница 1/1
--	---	--------------------------------------