

FUKBLAST

TYP opraváránská hmota TYPE Reparaturmasse TYPE OF PRODUCT repair compound	SUROVINOVÁ BÁZE křemen ROHSTOFFBASIS Quarz MAIN RAW MATERIAL BASE Silica	VAZBA keramická BINDUNGSART keramisch TYPE OF BOND ceramic
---	---	---

VŠEOBECNÉ ÚDAJE / ALLGEMEINE ANGABEN / GENERAL DATA

KLASIFIKAČNÍ TEPLOTA KLASSIFIZIERUNGSTEMPERATUR CLASSIFICATION TEMPERATURE	°C	1400	ZRNITOST KÖRNUNG GRAIN SIZE	mm	0 - 0,3
SPOTŘEBA MATERIÁLU MATERIALBEDARF MATERIAL REQUIRED	kg/dm ³		ŽÁROVZDORNOST (EN 993-12) FEUERFESTIGKEIT REFRACTORIENESS	°C	1630
ROZDĚLÁVACÍ KAPALINA ANMACHFLÜSSIGKEIT MIXING LIQUID	kg/100kg				

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

Al ₂ O ₃	SiO ₂	Fe ₂ O ₃	Na ₂ O		
1	95		1,7		

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI / FYZIKALISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES (ČSN 72 6100)

TEPLOTA VÝPALU BRANDTTEMPERATUR TEST TEMPERATURE °C	POJIVOVÁ SCHOPNOST BINDELFÄHIGKEIT BONDING STRENGTH N	DĚLKOVÉ ZMĚNY LINEARE LANGEÄNDERUNG LINEARE CHANGE %

OSTATNÍ ÚDAJE / BLEIBENDE ANGABEN / THE OTHERS INFORMATION

DODÁVANÝ STAV: suchá směs	LIEFERSTAND: trocken Masse	CONDITION: dry mix
BALENÍ: 25 kg pytle	VERPACKUNG: 25 kg Säcke	PACKING: 25 kg bags
SKLADOVATELNOST: 6 měsíců	LAGERFÄHIGKEIT: 6 Monate	STORAGE: 6 months
POUŽITÍ: utěsňování mikropár ve zdivu koksových komor	VERWENDUNG: für die Abdichtung der Haar-Risse in der Auskleidung der Koksöfen	USING: hairjoint-sealing compound for coke-oven brickwork
UPOZORNĚNÍ:	ZUR BEACHTUNG:	WARNING: