

Auszug aus FMW Referenzen Extract of FMW References

FMW MINERALTECHNISCHE ANLAGEN
FMW MINERAL PREPARATION PLANTS



Material/Material	BS	Baustoffe	<i>Building material</i>
	TK	Talk	<i>Talcum</i>
	AL	Aluminium	<i>Aluminium</i>
	KL	Klinker	<i>Clinker</i>
	SL	Schlacke	<i>Slag</i>
	CaSO ₄	Gips	<i>Gypsum</i>
	CaCO ₃	Kalkstein	<i>Limestone</i>
	PCC	PCC	<i>Precipitated Calcium Carbonate</i>
	FeSi	Ferrosilizium	<i>Ferrosilicon</i>

Kunde	Land	Anlage	Material	Leistung (t/Std)	IBN
<i>Client</i>	<i>Country</i>	<i>Plant</i>	<i>Material</i>	<i>Capacity (t/h)</i>	<i>Start up</i>
EZDK Steel	EG	Kalkstein- und Branntkalkaufbereitungsanlage inkl. 1 Stk. Schachtofen Limestone and quicklime handling plant incl. 1 pc. vertical lime kiln	CaCO ₃ CaO	100	2011
STREAM - QNCC	QA	2-stufige Kalksteinmahl- und Aufbereitungsanlage 2-step limestone crushing and preparation plant	CaCO ₃	25	2011
Qatar Steel	QA	Kalkstein- und Branntkalkaufbereitungsanlage inkl. 2 Stk. Schachtofen Limestone and quicklime handling plant incl. 2 pc. vertical lime kiln	CaCO ₃ CaO	120	2011
Mechel Materials	RU	Mahl- und Mischanlage zur Produktion von Portlandhochofenzement Grinding- and Mixing plant for producing Portland blast furnace cement	SL KL CaSO ₄	200	2011
Knauf Insulation	DE	Steinfertigung, und Transport stone production and conveying system	BS	25	2010
Ernstbrunner Kalktechnik Ernstbrunn	AT	Erweiterung Mischanlage <i>Extension dry mortar plant</i>	BS CaCO ₃	120	2007
ELKEM AS FPD	NO	FeSi-Plant <i>FeSi alloying plant</i>	FeSi		2007

Kunde	Land	Anlage	Material	Leistung (t/Std)	IBN
<i>Client</i>	<i>Country</i>	<i>Plant</i>	<i>Material</i>	<i>Capacity (t/h)</i>	<i>Start up</i>
Ruda JSC	RU	Mahlanlage <i>Grinding Plant</i>	CaCO ₃	20	2006
Siemens VAI Alchevsk	UA	Mahlanlage <i>Grinding Plant</i>	CaCO ₃	10	2006
MONDI Syktyvkar	RU	Kalksteinrücknahme und Ofenbeschickung <i>Lime stone reclaiming and feeding of kiln</i>	CaCO ₃	20	2006
Lafarge Mannersdorf	AT	Umbau Klinkerlager <i>Rebuild clinker storage</i>	SL	200	2006
MONDI Syktyvkar	RU	Kalksteinentladung und Lagerung <i>Lime stone unloading and storage</i>	CaCO ₃	200	2005
OMYA Calcita Voislova	RO	Mahlanlage <i>Grinding Plant</i>	CaCO ₃	100	2005
ASH DEC Wien	AT	Ascheaufbereitung für Zementzuschlag <i>Ash Preparation for cement additive</i>	Asche Ash	2	2004
ARDEX Loosdorf	AT	Mischturm II <i>Dry mortar plant tower II</i>	BS	30	2004
ARDEX Australien	AU	Mischanlage <i>Mini Mix</i>	BS	11,6	2004
ARDEX Singapur	SG	Mischanlage <i>Pilot Mix</i>	BS	4,5	2004
OMYA Ural Magnitogorsk	RU	Mahlanlage <i>Grinding Plant</i>	CaCO ₃	30	2004
LASSELSBERGER HUNGARIA Tatabanya	HU	Mahlanlage <i>Grinding Plant</i>	CaCO ₃	41	2004

Kunde	Land	Anlage	Material	Leistung (t/Std)	IBN
<i>Client</i>	<i>Country</i>	<i>Plant</i>	<i>Material</i>	<i>Capacity (t/h)</i>	<i>Start up</i>
ARDEX Witten	DE	Erweiterung Mischanlage IV <i>Extension Dry Mortar Plant IV</i>	BS	25	2003
ARDEX Loosdorf	AT	Erweiterung Mischanlage I <i>Extension Dry Mortar Plant I</i>	BS	30	2003
UNIKRISTALL Syktyvkar	RU	PCC-Anlage <i>PCC-Plant</i>	PCC	Beschickung 100 Austrag 1-10	2003
OA0 SODA Bashkortostan	RU	Mischanlage <i>Dry Mortar Mixing Plant</i>	BS	51,4	2002
ARDEX Witten	DE	Mischanlage VII <i>Dry Mortar Mixing Plant VII</i>	BS	30	2002
ARDEX Witten	DE	Optimierung Mischanlage V <i>Optimization Mixing Plant V</i>	BS	40	2001
ARDEX INC. Pittsburgh	US	Umbau Containerbefüllung <i>Modification Container Filling Station</i>	BS	30	2001
ARDEX INC. Pennsylvania	US	Mischanlage <i>Mixing Plant</i>	BS	30	2000