



Referenzliste Windenergie

CERAM-KOTE und PROGUARD
Produkte werden in der Windenergie
vielfältig eingesetzt:

Land	Kunde	Projekt	Jahr
England	VESTAS Rheden Steel / Iemants	SCROBY SANDS - Monopiles (Offshore)	2003
England	VESTAS Rheden Steel / Iemants	NORTH HOYLE - Monopiles (Offshore)	2003
Irland	GE WIND Rheden Steel / Iemants	ARKLOW BANK - Monopiles (Offshore)	2003
Deutschland	ESM	Dämpferelemente	2001-2003
Dänemark	VESTAS Rheden Steel / Iemants	HORNS REV - Monopiles (Offshore)	2001-2002
Holland	NEG MICON	Monopiles (Offshore)	2001
Poland	ACOWIND	Türme	2001
Deutschland	NORDWIND	Maschinenträger, Naben, Türme	2000-2001
England	TURBOWIND	Türme	2000
Deutschland	BWU	Türme	2000
Deutschland	FURHLÄNDER	Naben	2000
Spanien	ECOTECNIA	Maschinenteile, Türme	2000
Spanien	GAMESA EOLICA	Türme	2000
Spanien	MADE	Naben	2000
Deutschland	SVENDBORG	Bremsen	1999-2003
Deutschland	ENRON	Lagergehäuse, Maschinenträger, Naben	1999-2001
Deutschland	FRISIA	Maschinenträger, Naben	1999-2000

- ? CERAM-KOTE EUROPE GmbH has implemented a quality management system according ISO 9001:2000
- ? CERAM-KOTE 54® has NORSOK M501 approvals for Systems 1, 3 and 7.
- ? CERAM-KOTE 54® qualifies to ISO 12944C5M.
- ? CERAM-KOTE 54® has DNV (Det Norske Veritas) Type Approval Certificate #K-1966.
- ? CERAM-KOTE 54® has Germanischer Lloyd Type Approval for structural components of offshore wind mills exposed to sea atmosphere (Certificate of Approval No. GL-CORR 1027 HH) and for structural parts of offshore wind mills exposed to splash zone and seawater (Certificate of Approval No. GL-CORR 1026 HH)



Germanischer Lloyd

? Ceram-Kote Europe GmbH
Daimlerring 9
32289 Rödighausen
(Industriegebiet Ostkilver)
Germany

Telefon: +49 (0) 5223 96276-11
Telefax: +49 (0) 5223 96276-17
Internet: www.ceram-kote.de
e-mail: mro@ceram-kote.de