



Konformitätserklärung



ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, erklärt
dass das Produkt

8000 Granit Detecto X-Plus,

auf dass sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden
Normen und Richtlinien übereinstimmt:

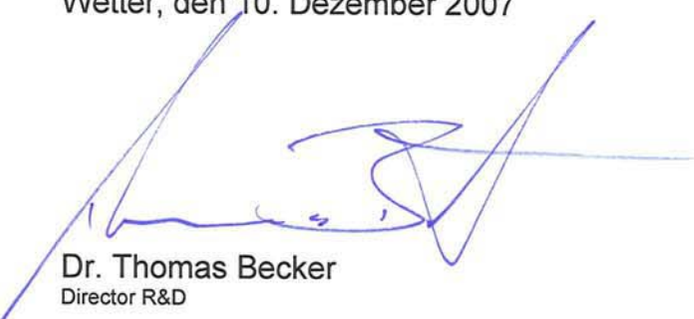
EMV-Richtlinie 2004/108/EG

EN 61000-6-2: 2001 + A11 : 2004
(VDE 0839 T. 6-3 : 2005-06)

EN 61000-6-2: 2005 (VDE 0839 T.
6-2 : 2006-03)

KFZ-Richtlinie 72/245/EWG (Stand
2006-11)

Wetter, den 10. Dezember 2007


Dr. Thomas Becker
Director R&D

Hinweise zur Betriebsumgebung

Die zur Beurteilung des Produktes herangezogenen Normen legen Grenzwerte für den Einsatz im Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich sowie in Kleinbetrieben fest, wodurch der Einsatz des Erzeugnisses für diese Betriebsumgebung vorgesehen ist.

Hierzu gehören folgende, typische Einsatzorte und Räumlichkeiten:

- Wohngebäude/Wohnflächen wie Häuser, Wohnungen, Zimmer usw.;
- Verkaufsflächen wie Läden, Großmärkte usw.;
- Geschäftsräume wie Ämter und Behörden, Banken usw.;
- Unterhaltungsbetriebe wie Lichtspielhäuser, öffentliche Gaststätten usw.;
- im Freien befindliche Stellen wie Tankstellen, Parkplätze, Sportanlagen usw.;
- Räume von Kleinbetrieben wie Werkstätten, Dienstleistungszentren usw.

Alle Einsatzorte sind dadurch gekennzeichnet, dass sie an die öffentliche Niederspannungs-Stromversorgung angeschlossen sind. Bei dem Einsatz in einer elektromagnetisch stärker gestörten Umgebung wie z.B. der typischen Industrieumgebung, können insbesondere Probleme mit einer nicht ausreichenden Störfestigkeit des Erzeugnisses auftreten.