

Certificaat

voor VOS - Emissiebeheersing volgens de laatste Stand der Techniek

Voor de producten

**AB-ZEROPUR 837 - AB ZEROPUR 870 - AB-ZEROPUR 871 -
AB-ZEROPUR 872 - AB-ZEROPOX 802 - AB-ZEROPOX 843 -
AB-ZEROPOX 845 - AB-ZEROPOX 878 - AB-ZEROPOX 883 -**

Van

**AB Polymerchemie GmbH
Tjüchkampstrasse 24
D-26605 Aurich**




De in originele verpakking ingezonden materiaalmonsters werden in 2008 volgens internationale Normen DIN EN 16000-3/6, DIN EN ISO 16000-9/11 getest. De testresultaten voldoen aan de eisen welke aan AgBB gesteld worden:

- Cancerogenestoffen na 3 en 28 dagen niet aantoonbaar
- Totale VOS (TVOC) na 3 dagen minder dan 10 mg/m³
- Totale VOS (TVOC) na 28 dagen minder dan 1 mg/m³
- Totale SVOS (TSOC) na 28 dagen minder dan 0,1 mg/m³
- Boordelingsgetal R < 1 voor de afzonderlijke emissie VOS > 5µg/m³ na 28 dagen
- Totale emissie van de afzonderlijke VOS na 28 dagen minder dan 0,1 mg/m³

Zodat deze geschikt zijn voor binnentoepassing volgens „Vorgehensweise bei der gesundheitlichen Bewertung der Emissionen von flüchtigen organischen Verbindungen (VOS und SVOS) von Bauprodukten“.



Hans-Dieter Bossemeyer
Gerant



René Bison
Gediplomee-Ingenieur