

**Bericht über die Prüfung zur Auszeichnung  
mit dem TÜV Mark „Emissionsarm,  
Schadstoffgeprüft und Produktion überwacht“**



Industrie Service

**Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.**



DAP-PL-2884.99

**Antragsteller:** Remmers Baustofftechnik GmbH  
Bernhard-Remmers-Str. 13  
49624 Lönningen

**Produkte:** Schimmel-Protect

**Fertigungsstätte:** Lönningen

**Prüfberichtsnummer:** Remmers/01-10

**Prüfstandard:** TM 08 „Dispersionfarben mit  
antimikrobieller Wirkung auf Silberbasis“  
Ausgabe 01/10

**Datum:** 12.04.2010

**Bericht:** 3 Seiten  
**Anhang:** 7 Seiten

Datum: 12.04.2010

Unsere Zeichen:  
IS-USL-MUC/hs

Dokument:  
Prüfbericht Remmers-01-10.doc

Das Dokument besteht aus  
10 Seiten  
Seite 1 von 10

Die auszugsweise Wiedergabe des  
Dokumentes und die Verwendung  
zu Werbezwecken bedürfen der  
schriftlichen Genehmigung der  
TUV SUD Industrie Service GmbH.

Die Prüfergebnisse beziehen  
sich ausschließlich auf die  
untersuchten Prüfgegenstände.

## 1 Angaben zu den Produkten

### 1.1 Produktangaben

Hersteller: Remmers Baustofftechnik GmbH  
Anschrift: Bernhard-Remmers-Str. 13  
49624 Lönigen

Produktbezeichnung	Anwendungsgebiet	Richtlinie
Schimmel-Protect	Innenwandfarbe mit Filmschutz gegen Pilzbefall	TM-08

### 1.2 Gültige Prüfstandards

Für die unter 1.1 genannten Produkte gilt zur Auszeichnung mit dem TÜV Mark „Emissionsarm, Schadstoffgeprüft und Produktion überwacht“ der Prüfstandard TM-08 „Dispersionsfarben mit antimikrobieller Wirkung auf Silberbasis“ Ausgabe 01/10, im Folgenden als Prüfstandard TM-08 bezeichnet.

### 1.3 Erklärung des Antragstellers

Mit der Konformitätserklärung vom 17.03.2010 bestätigte der Antragsteller die Einhaltung der Anforderung des Prüfstandards TM-08 gemäß den, für die oben genannten Produkte zugrunde liegenden Vergabekriterien.

## 2 Prüfergebnisse

### 2.1 Konformitätsprüfung

Die Überprüfung von Einsatzstoffen auf Konformität mit dem Prüfstandard TM-08 erfolgte anhand der von der Firma zur Verfügung gestellten Unterlagen.

Im Rahmen der Prüfung der Hersteller- und Zulieferangaben wird die Aussage des Antragstellers bestätigt, dass die Anforderungen des Prüfstandards TM-08 von den in Kapitel 1 genannten Produkten **erfüllt** werden.

## 2.2 Messtechnische Prüfergebnisse

In der Anlage zum Bericht sind die Einzelergebnisse/Stichprobenergebnisse der messtechnischen Prüfung durch die TÜV SÜD Industrie Service GmbH zusammengestellt. Der Vergleich der Messergebnisse mit den Anforderungen des Prüfstandards TM-08 hat ergeben, dass die Anforderungen für die Vergabe eines TÜV Marks „Emissionsarm und Schadstoffgeprüft“ **erfüllt** werden.

## 2.3 Fertigungsstättenbesichtigung

Die Fertigungsstättenbesichtigung des Produktionsstandortes Lönningen erfolgte am 08.04.2009 durch unseren Mitarbeiter Herrn Struwe. Die Prüfung hat ergeben, dass eine gleich bleibende Produktqualität gewährleistet werden kann.

Die Anforderungen für die Vergabe eines TÜV Marks „Produktion überwacht“ werden **erfüllt**.

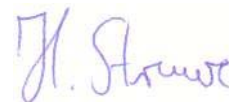
## 3 Zusammenfassung

Der Vergleich der Messergebnisse mit den Anforderungen des Prüfstandards TM-08 Ausgabe 01/10 haben ergeben, dass die Anforderungen für die Vergabe eines TÜV Marks „Emissionsarm, Schadstoffgeprüft und Produktion überwacht“ für die unter 1.1 genannten Produkte **erfüllt** werden.

Sachbearbeiter



Dr. Heinz Russi  
Umwelt Service  
Kompetenzzentrum Analytik



Holger Struwe