

Zertifikat

Hiermit wird bestätigt, daß der

Maler- u. Lackierer-Meisterbetrieb GmbH
Niederviehbacher Str. 41
94315 Straubing

vertreten durch:

Herr Konrad Kulzer

als fachkundiges Unternehmen umfassende Kenntnisse in der Verarbeitung von

Sika Unitherm Stahlbrandschutzbeschichtungen

Sika Unitherm DS Brandschutzbeschichtung Dispersion
Umweltfreundliche, wässrige Dispersion

Sika Unitherm LS Brandschutzbeschichtung 38091
Lösemittelhaltiges Ein- und Mehrschichtsystem F 30 bis F 90 für innen

Sika Unitherm LSA Brandschutzbeschichtung
Das System für bewitterte Konstruktionen F 30 und F 60

Sika Unitherm Brillant Brandschutzbeschichtung
Leistungsstarkes F 90 System, bauaufsichtlich zugelassen für innen und außen

aus bereits abgewickelten Brandschutz-Projekten besitzt. Zusätzlich wurden die Mitarbeiter über die Wirkungsweise und Funktion der Unitherm Brandschutzbeschichtungen Vorort eingewiesen.

Das hauseigene qualifizierte Fachpersonal ist über die technischen Qualitätsmerkmale von Sika Unitherm Stahlbrandschutzbeschichtungen in Bezug auf baubiologische Eigenschaften und Verarbeitungstechniken informiert.

Diese Bescheinigung entbindet das Unternehmen nicht, falls in der Zulassung gefordert, einzelne Konstruktionen zu kennzeichnen und eine Werksbescheinigung auszustellen.

Vaihingen, den 27.01.09



Sika Deutschland GmbH
Rieter Tal
71665 Vaihingen/Enz
Kaluscha
i. A. Kaluscha

Schmöger
i. A. Schmöger