

**Prüfzeugnis Nr.****220005935****Auftraggeber**Heinrich Hahne  
GmbH & Co. KG  
Postfach 12 54Auftragsdatum : 04.02.2002/16.03.2007\*  
Eingang der Proben: 06.03.2002

45703 Datteln

**Auftrag**

Prüfung eines Bitumen-Voranstrichmittels nach DIN 18 195 Teil 2, Tabelle 1

\* (Verlängerung Prüfzeugnis MPA NRW Nr. 22 000 1597 02 vom 04.07.2002)

**Probenart**

Bitumenlösung

"Bitumen-Voranstrich", 10 l

**Beschreibung der Prüfungen/zugrunde liegende Vorschriften**

DIN 18 195 Teil 2 "Bauwerksabdichtungen. Stoffe", Ausgabe August 2000

**Zusammenfassendes Ergebnis**Das Material erfüllt die Anforderungen der DIN 18 195 Teil 2, Tabelle 1  
an eine Bitumenlösung.

Dortmund, den 25. Mai 2007

Im Auftrag

Dipl.-Ing. Wendzinski



Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses endet am 31.05.2012.

Die Ergebnisse der Prüfungen beziehen sich ausschließlich auf die (den) oben bezeichnete(n) Proben/Prüfgegenstand.

Prüfzeugnisse dürfen ohne Zustimmung des MPA NRW nur nach Form und Inhalt unverändert veröffentlicht oder  
vervielfältigt werden. Die gekürzte Wiedergabe eines Prüfzeugnisses ist nur mit Zustimmung des MPA NRW zulässig.

Dieses Prüfzeugnis umfaßt 1 Seite und 1 Anlage.

Prüfzeugnis Nr. 220005935 vom 25. Mai 2007

Abdichtungsstoffe nach DIN 18 195 Teil 2, Tabelle 1

Bitumenlösung "Bitumen-Voranstrich"

Prüfung	Anforderungen	Versuchsergebnisse
Auslaufzeit (Flüssigkeitsgrad) DIN ISO 2431 (4 mm-Düse)      s	$\geq 15$	entspricht
Flammpunkt DIN 53 213 Teil 1      °C	$> 21$	entspricht
Staubtrockenzeit DIN 53 150      h	$\leq 3$	entspricht
Massenanteil an Fest- körpern DIN 53 215      %	30 bis 50	entspricht
Erweichungspunkt des Festkörpers DIN EN 1427      °C	$> 50$	entspricht
Massenanteil an Asche bezogen auf Festkörper DIN 52 005      %	$\leq 5$	entspricht