

# Bescheinigung

## über die fachgerechte Ausführung der Beschichtung eines Auffangraumes für Heizöl EL



Überwachungsgemeinschaft  
Technische Anlagen  
der SHK-Handwerke e.V.

Standort der Anlage: \_\_\_\_\_

Betreiber, Name/Anschrift: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

I. Hiermit wird vom Errichter der Heizöllageranlage bestätigt, dass

1. keine Abweichung in der Qualität der Beschichtung besteht zwischen :

- a) den nach Installation der Heizöl-Tankanlage nicht mehr einsehbaren Bereichen der Auffangwanne und
- b) den die Stellflächen umgebenden, einsehbaren Bereichen,

2. sich in den nicht einsehbaren Bereichen des Auffangraumes keine Fugen, Abläufe, Rohrdurchführungen sowie andere Öffnungen befinden, die geeignet sind, das Rückhaltevolumen des Auffangraumes zu beeinträchtigen und

3. die Beschichtung während der Montage der Behälter nicht beschädigt wurde.

Beschichtungsstoff: \_\_\_\_\_

Hersteller: \_\_\_\_\_

Zulassungs-Nummer: \_\_\_\_\_

II. Der Betreiber ist darüber informiert, dass der Auffangraum regelmäßig im Rahmen der Betreiberpflicht (gemäß § 46, Absatz 1, Satz 1, AwSV) zu kontrollieren ist.

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Betreiber

Stempel  
Fachbetrieb / Errichter

\_\_\_\_\_  
Unterschrift  
des Fachbetriebes / Errichters

III. Der Untergrund entspricht den im baurechtlichen Prüfzeichen/allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis genannten Bedingungen, die Beschichtung wurde entsprechend den Bestimmungen des baurechtlichen Prüfzeichens/allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses und den Vorschriften des Herstellers ausgeführt.

\_\_\_\_\_  
Unterschrift  
des Beschichters

Stempel  
Beschichter

Anmerkung : Diese Bescheinigung ersetzt nicht die Prüfung des Auffangraumes durch einen zugelassenen Sachverständigen, sondern ist u.a. Grundlage für deren Durchführung.

Rathausallee 6 • 53757 Sankt Augustin • Telefon: (0 22 41) 929 95 00 • Fax: (0 22 41) 929 95 10  
info@uewg-shk.de • www.uewg-shk.de • © Überwachungsgemeinschaft Technische Anlagen der SHK-Handwerke e.V.

4.1. Ergänzungslieferung / April 2021