



**Exemplar für einbauende Firma**

AFRISO-EURO-INDEX GmbH  
Werk Amorbach  
Von-Stein-Str. 17  
63916 Amorbach  
Telefon +49 7135 102-381  
Telefax +49 7135 102-388  
www.afriso.de

## Abnahmeprüfzeugnis nach DIN EN 10204 3.1

Fertigungs-Nr.:

Volumen:

### Für flexible Leckschutzauskleidung (Tankinnenhülle) vom Typ:

- AK-S** CE nach EU-BauPVO ((EU) Nr. 305/2011); EN 13160-1:2003, EN 13160-7:2003, DIBt: Z-65.30-162  
Werkstoff: PVC-Folie 0,8 mm dick; Typ Sikaplan WP6100-08 H blue silver, Z-65.30-326, Firma Sika Deutschland GmbH, Stuttgart  
Zur Lagerung von: Heizöl EL nach DIN 51603-1 mit 0–20 % Fettsäure-Methylester (FAME) nach DIN EN 14214 und Dieselkraftstoff nach EN 590 mit 0–20 % Fettsäure-Methylester (FAME) nach DIN EN 14214
- AF-S** DIBt: Z-65.30-483  
Werkstoff: PVC-Folie 0,8–1,5 mm dick; Typ Sikaplan WP6120, Z-65.30-441, Firma Sika Deutschland GmbH, Stuttgart  
Zur Lagerung von: Flüssigdünger AHL und No<sub>x</sub> Reduktionsmittel AUS 32 (AdBlue®) nach ISO 22241-1/DIN 70070

### Grundlagen

Die Eignung des Folienmaterials zur Lagerung der oben genannten Medien wurden durch ein Gutachten der Bundesanstalt für Materialprüfung bestätigt.

### Werks-Prüfung

Die flexible Einlage (Tankinnenhülle) wurde durch Sichtprüfung auf Maßhaltigkeit und fachgerechte Verarbeitung kontrolliert. Die konfektionierte Innenhülle wurde unter Druck geprüft. Die Schweißnähte und deren Kreuzungsstellen wurden mit einer Seifenlösung abgepinselt und in Augenschein genommen.

Bei der inneren Begehung unter Druck wurde die gesamte Innenhülle von außen mit Kaltlichtlampen angestrahlt um so die einwandfreie Beschaffenheit durch Sichtprüfung zu gewährleisten.

Die Prüfung am: \_\_\_\_\_ ergab keinerlei Beanstandungen.

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des bevollmächtigten Sachkundigen

### Verteilung:

Original: Kunde  
Kopie gelb: Einbaufirma  
Kopie rosa: AFRISO-EURO-INDEX GmbH