



Kundenexemplar

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 Einlage: Tankinnenhülle vom Typ:

- AK-S**, allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-65.30-162 oder CE nach EU-BauPVO
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**, allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. 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_x Reduktionsmittel AUS 32 (AdBlue®) nach DIN 70070

Grundlagen

Die Eignung des Folienmaterials zur Lagerung der oben genannten Medien wurden durch ein Gutachten der Bundesanstalt für Materialprüfung bestätigt.
AFRISO Leckschutzauskleidungen werden nach den Bau- und Prüfgrundsätzen der DIN EN 13160 hergestellt.

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