

## FUNDAMENTAB- DICHTUNG

## ZUBEHÖR ZYLINDER



BLATT 5.54  
VERSION 1. 10/04/2026

COD. ASO\*\*\*JPT\*\*

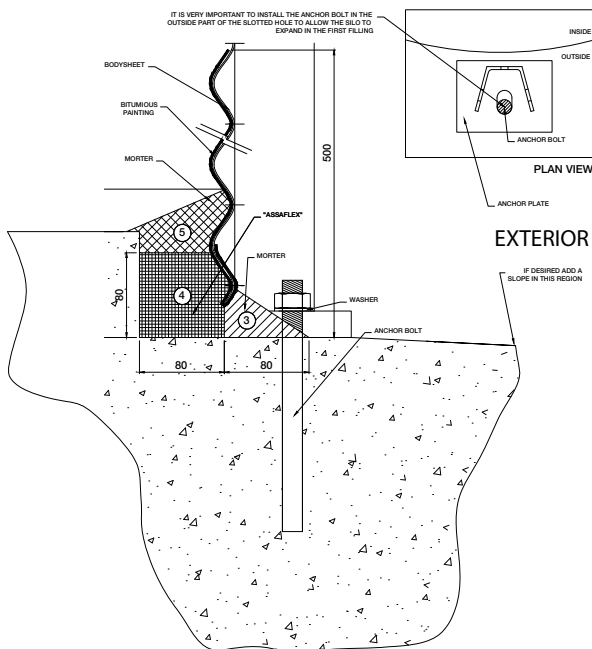


## TECHNISCHE MERKMALE

Umlaufende Abdichtung zwischen Fundament und Silobleche, hergestellt aus einer bituminösen Grundierung, einer Füllung aus Bitumenemulsion und einer Mörtelbeschichtung, die eine wasserdichte Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser gewährleistet.

## VORTEILE

Verhindert das Eindringen von Wasser und verringert so das Risiko von Feuchtigkeit im Getreide.



## VERFAHREN ZUR ABDICHTUNG VON FUNDAMENTEN:

- 1.- Den Hohlraum um den Silo herum reinigen und den unteren Teil des Silobleche mit Bitumenfarbe streichen (sowohl außen als auch innen).
- 2.- Eine Stützschiicht (Mörtel reicht aus) an der Außenseite des Silos anbringen, um zu verhindern, dass die heiße Bitumenemulsion aus dem Silo austritt.
- 3.- Bitumenemulsion zwischen die Fundamentwand und den Mantel einfüllen.
- 4.- Sobald die Bitumenemulsion ausgehärtet ist, den verbleibenden Raum mit Mörtel verfüllen.

## LIEFERUMFANG

Von Symaga geliefert:

- Bituminöse Grundierung mit niedriger Viskosität und schneller Trocknung (Kaltanwendung).
- Elastomer-Bitumen-Material (Typ SBS) zur Heißenanwendung.

Vom Kunden bereitzustellen:

- Zementmörtel für Böschungen und Aufschüttungen.