



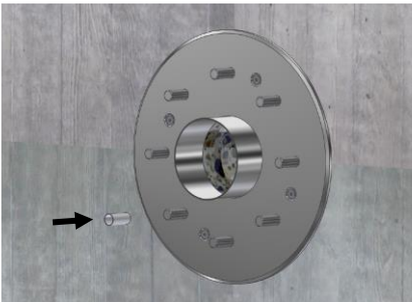
## Verarbeitungshinweise für die Abdichtung nach DIN 18195-6 mit Fest-/ Losflansch und kunststoffmodifizierter Dickbeschichtung (KMB)

### Allgemeine Hinweise

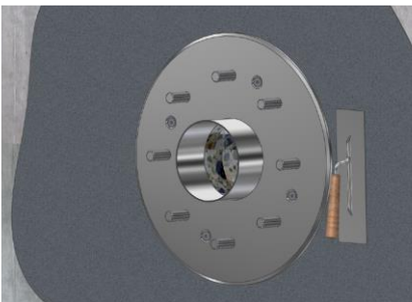
Je nach verwendeter Flächenabdichtung sind die vom Hersteller vorgegebenen Zulagen zu verwenden.

Die hier aufgeführten DIN-Normen und Richtlinien sind ausschließlich in Deutschland gültig. Bei allen anderen Ländern sind die nationalen Normen und Richtlinien in gültiger Fassung anzuwenden.

Die Prüfung der Verträglichkeit der Zulage und des Vlies mit der Abdichtfolie/Abdichtbeschichtung sowie die Übernahme der Gewährleistung für die Verträglichkeit und der Dichtigkeit, obliegt ausschließlich der ausführenden Firma bzw. dem Verarbeiter!



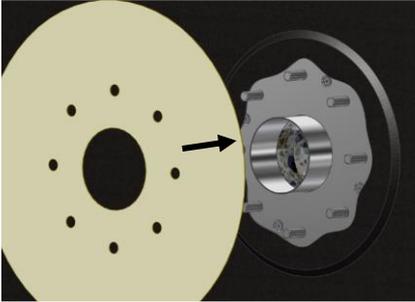
- Die mitgelieferten Gewindeschutzhülsen auf die Gewindebolzen stecken, um die Gewinde vor Verschmutzungen zu schützen.
- Untergrund reinigen, dass dieser frei von Schmutz und haftungsstörenden Rückständen ist.



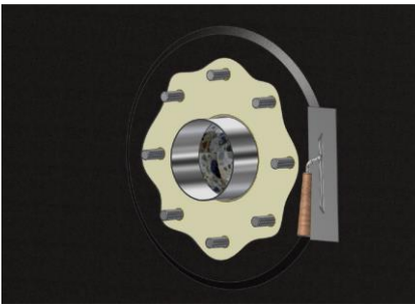
- Unebenheiten mit geeignetem Ausgleichsmörtel umlaufend bis zum Festflansch ausgleichen und mit der Untergrundbehandlung nach ABP (Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis) des KMB-Herstellers beginnen.
- Nach dem Aushärten die abzudichtenden Flächen und den Festflansch von Staub und anderen Rückständen befreien.



- Erste Abdichtungsschicht auf abzudichtender Fläche und Festflansch mit etwas Abstand zu den Gewindebolzen auftragen.

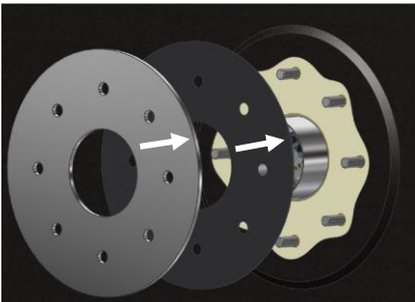


- Das mitgelieferte Vlies über die Gewindebolzen in die noch frische Abdichtungsschicht gleichmäßig und faltenfrei einlegen und durch Andrücken fixieren.

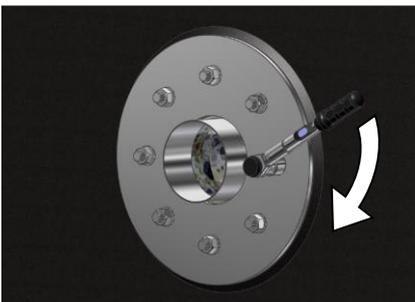


- Danach die zweite Abdichtungsschicht mit etwas Abstand zu den Gewindebolzen auftragen, so dass das Vlies faltenfrei eingearbeitet ist.

## Montage Losflansch



- Die Gewindeschutzhülsen von den Gewindebolzen entfernen.
- Die mitgelieferte EPDM-Gummizulage und den Losflansch über die Gewindebolzen führen.



- Die mitgelieferten Muttern und Unterlegscheiben auf die Gewindebolzen schrauben und mittels Drehmomentschlüssel festziehen.

**Das Anzugsdrehmoment zum Verspannen von Losflanschen richtet sich nach den Angaben der Tabelle 2 in DIN 18195-9.**