

# PRÜFMITTEILUNG

über die Prüfung von **Wannendichtband MEPA-Aquaproof 3D** als Komponente von flüssig zu verarbeitenden Abdichtungssystemen, die im Rahmen der erforderlichen Verwendbarkeitsnachweise zur Erlangung allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse (abP) mit untersucht wurden

Beteiligte Produkte: **Wannendichtband MEPA-Aquaproof 3D** mit  
- Dichtband  
- Dichtecke (L-Ecke)  
- Schalldämmstreifen

Antragsteller: MEPA - Pauli und Menden GmbH  
Rolandsecker Weg 37  
53919 Rheinbreitbach

Hinweis: Die wasserdichte Anschließbarkeit der Abdichtungssysteme  
- Sopro TurboDichtSchlämme 2-K - TDS 823  
- Sopro FlächenDicht flexibel - FDF 525  
(bzw. FDF 527 mit Kontrastfarbe für den 2. Auftrag)  
- Sopro AEB<sup>®</sup> Abdichtungs- und Entkopplungsbahn 640  
mit den Komponenten  
- Sopro AEB<sup>®</sup>- Dichtband 641  
- Sopro AEB<sup>®</sup> Dichtecken 642/643 (innen/außen)  
- Sopro Racofix<sup>®</sup> Montagekleber Universal-Klebstoff - RMK 818  
- Sopro HaftPrimer S - HPS 673

und den weiteren oben genannten Komponenten:

**Wannendichtband MEPA-Aquaproof 3D** mit  
- Dichtband  
- Dichtecke (L-Ecke)  
- Schalldämmstreifen

an Duschen aus Stahl-Email wurde im Rahmen der erforderlichen Prüfungen zum Verwendbarkeitsnachweis gemäß der „Prüfgrundsätze zur Erteilung von allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Abdichtungen im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen Teil 1: Flüssig zu verarbeitende Abdichtungsstoffe (PG-AIV-F)“, Ausgabe: Mai 2014, bzw. Teil 2: Bahnenförmige Abdichtungsstoffe (PG-AIV-B), Ausgabe: Mai 2014 nachgewiesen.

- Seite 1/2 -

Das **Wannendichtband MEPA-Aquaproof 3D** kann bei der Verarbeitung der erwähnten Sopro-Abdichtungssysteme im Anwendungsbereich/Beanspruchungsklasse A der Prüfgrundsätze

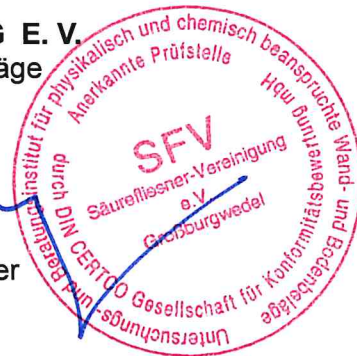
„Direkt beanspruchte Wandflächen in Räumen, in denen sehr häufig oder lang anhaltend mit Brauch- und Reinigungswasser umgegangen wird, wie z. B. Umgänge von Schwimmbecken und Duschanlagen (öffentlich oder privat).“

mit eingesetzt werden. Es ist als Komponente der Abdichtungssysteme in den nachstehend bezeichneten abPs, die zu beachten sind, benannt:

**Sopro FlächenDicht flexibel FDF 525/527 (P-82881801.201),  
Sopro TurboDichtSchlämme 2-K TDS 823 (P-82881802.201),  
Sopro AEB® Abdichtungs- und Entkopplungsbahn 640  
(P-82881803.201)**

**SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.**  
Institut für Wand- und Bodenbeläge  
Der Geschäftsführer

Dipl.-Ing. Friedrich Höltekemeyer



Großburgwedel, 07.08.2018  
Mn/ed

- Seite 2/2 -

Das Untersuchungsergebnis bezieht sich auf das geprüfte Material.  
Veröffentlichungen und Vervielfältigungen der Prüfmitteilung nur in ungekürzter Form gestattet.



- Institut für Wand- und Bodenbeläge -

**SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E.V.**

Im Langen Felde 4, 30938 Burgwedel · Telefon (051 39) 99 82-0 · Telefax (051 39) 99 82-40 · E-Mail: info@saeurefliesner.de

