



Brush Coating Verfahren

Die Rohrversiegelung mit Brush Coating lässt sich relativ einfach und schnell durchführen, sie ist daher sehr effizient. Einsatzbereiche für eine Rohrversiegelung mit Brush Coating sind:

- Abflüsse
- Wasserrohre
- Abwasserrohre und -kanäle
- Rohre in Heizungs- und Klimakanälen
- Steig-, Anschluss- und Sammelleitungen

Ganz wie Sie wollen

Eine Brush Coating Rohrreparatur ist nicht sehr teuer. Wichtig ist außerdem, dass sich das Brush Coating Verfahren für alle Rohre eignet, auch für bereits sanierte. Die Rohrdurchmesser können prinzipiell zwischen DN32 und DN300 liegen (empfohlen: ab DN70), die Länge des Rohres kann für ein Brush Coating bis 50 Meter betragen. Es kommen eine spezielle Pumpe und eigens dafür einwickelte Doppelbürsten zum Einsatz. Die Sanierung erfolgt von innen. Sie verlängert die deutlich die Lebensdauer ein des bestehenden Rohres.



Modernste Technik

Für das Sanierungsverfahren in dem wir Regen- und Kanalfalleitungen sanieren greifen wir zu modernsten Geräten.



Kontakt

web : www.baumeister-kanal-gmbh.de
Mail : info@baumeister-kanal-gmbh.de
Tel : 08454 / 752312-0