

SANIERUNGSMATERIAL

SIKOTEC HARZE

Sikotec - 3P Plus Zwei Komponenten Harz S1 + W1



sikotec - 3P® Plus Kurzliner Verfahren - DIBt Zulassung Z-42 3-326 seit 2000

Das sikotec – 3P® Plus Kurzliner Verfahren zur grabenlosen Kanalsanierung bietet eine preisgünstige und dauerhafte Sanierungs- und Abdichtungsmethode, welche neben der Umweltverträglichkeitsprüfung auch die DIBt-Zulassung Nr. Z-42.3-326 besitzt. Diese wurde sikotec vom Deutschen Institut für Bautechnik mit Bescheid vom 13.12.2000 zum ersten Mal erteilt und verfügt aktuell über eine Gültigkeit bis zum 01.01.2021.

Für die Sanierung wird nach der Ermittlung der exakten Schadensstelle eine mit 3P-Harz getränkte Glasfasermatte mit Hilfe eines Packers an die zu sanierende Stelle positioniert. Dies kann mittels Schiebestangen, Seil oder Winden und einer Kamera erfolgen. Der Packer wird mit Luft gefüllt, so dass die Glasfasermatte kraftschlüssig an die Rohrwand gepresst wird. Das überschüssige Harz dringt in die Schadensstelle ein und sorgt für eine dauerhafte Abdichtung. Nach einer ca. 2-stündigen Aushärtung des Kurzliners, kann der Packer entfernt werden: ein Rohr-in-Rohr-System ist entstanden.

Dieses Verfahren, geeignet in den Nennweiten DN 100 – 700, haftet auf nahezu allen Rohrmaterialien und ist ideal einsetzbar bei punktuellen Schäden wie:
Rissen, Rohrversätzen, Blindanschlüssen, Wurzeleinwüchsen u.a.

Bezeichnung	Inhalt	Gewicht in KG	Art.Nr.:
Gebinde 3P-Harz Plus, Komponente A und B S1 (Sommer)	30 l	40,5 Kg	907002
Gebinde 3P-Harz Plus, Komponente A und B W1 (Winter)	30 l	40,5 Kg	907001
Komponente A, Wasserglas	10 l	15,5 Kg	907003
Komponente B, Harz S1	20 l	25,0 Kg	907004
Komponente B, Harz W1	20 l	25,0 Kg	907005

Sikotec - 3P Plus Zwei Komponenten Harz schnell aushärtend W01



sikotec - 3P ® Plus Kurzliner Verfahren - DIBT Zulassung Z-42 3-326 seit 2000

Das sikotec – 3P® Plus Kurzliner Verfahren zur grabenlosen Kanalsanierung bietet eine preisgünstige und dauerhafte Sanierungs- und Abdichtungsmethode, welche neben der Umweltverträglichkeitsprüfung auch die DIBT-Zulassung Nr Z-42.3-326 besitzt. Diese wurde sikotec vom Deutschen Institut für Bautechnik mit Bescheid vom 13.12.2000 zum ersten Mal erteilt und verfügt aktuell über eine Gültigkeit bis zum 01.01.2021.

Dieses Verfahren, geeignet in den Nennweiten DN 100 – 700, haftet auf nahezu allen Rohrmaterialien und ist ideal einsetzbar bei punktuellen Schäden wie:
Rissen, Rohrversätzen, Blindanschlüssen, Wurzeleinwüchsen u.a.

Bezeichnung	Inhalt	Gewicht in KG	Art.Nr.:
Gebinde 3P-Harz Plus, Komponente A und B W01 (Turbo)	30 l	40,5 Kg	907025
Komponente A	10 l	15,5 Kg	907009
Komponente B	20 l	25,0 Kg	907026

Glasfasergewebe 1050 g/m² passend zur DIBT Zulassung 3P



Bezeichnung	Flächengewicht	Art.Nr.:
Laminat 1050	1050 g/m ²	270376