

VERROL® SUT

**Die Schub- und  
Trennschiene für  
Randeinfassungen,  
Trennung  
unterschiedlicher Beläge  
und Baumquartiere.**



# VERROL® SUT



## Was ist die VERROL® SUT?

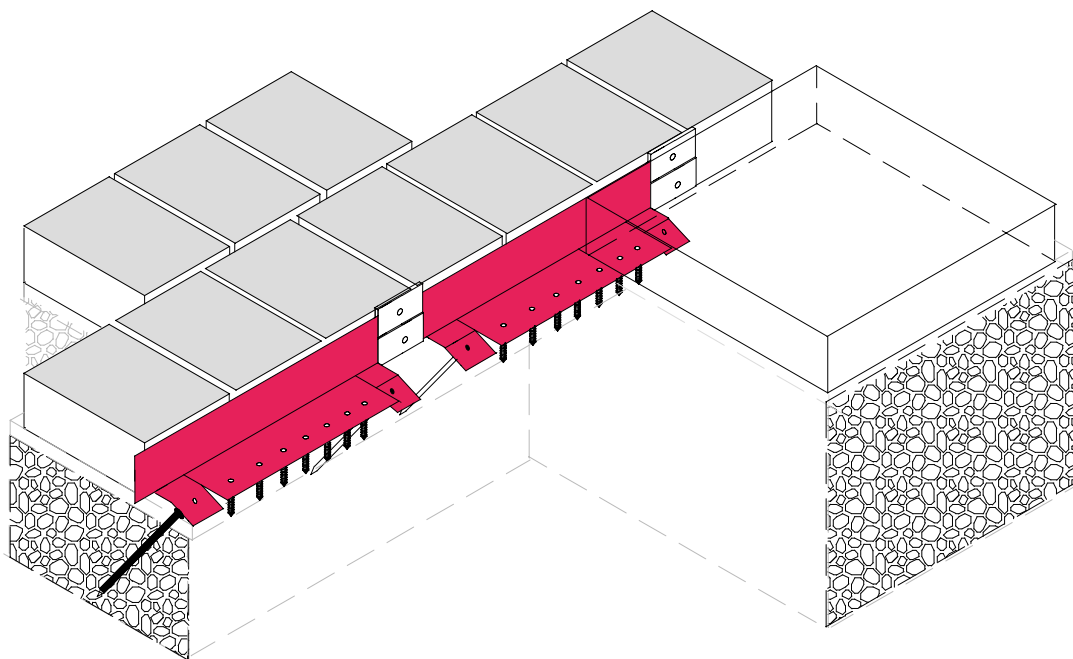
Die VERROL® SUT ist eine Schub- und Trennschiene, die einzigartig im Bereich des Straßenbaus ist. Sie ist bei 100 cm Länge lediglich 4 mm dick und hat verschiedene Anwendungen, die dem Architekten optisch anspruchsvolle Möglichkeiten geben ohne dabei die Funktionalität des Belages zu vernachlässigen. Obendrein ist der Einbau extrem einfach, was zu einer erheblichen Zeitersparnis führt.

Die Sicherung und Stabilisierung der SUT geschieht ähnlich unserem VERROL® takete mit Spikes sowie zusätzlich mit 2 Erdnägeln.

Die Hauptanwendungen für VERROL® SUT liegen bei der

- Trennung von Belägen unterschiedlicher Dicke und der
- Erstellung von Baumquartieren.

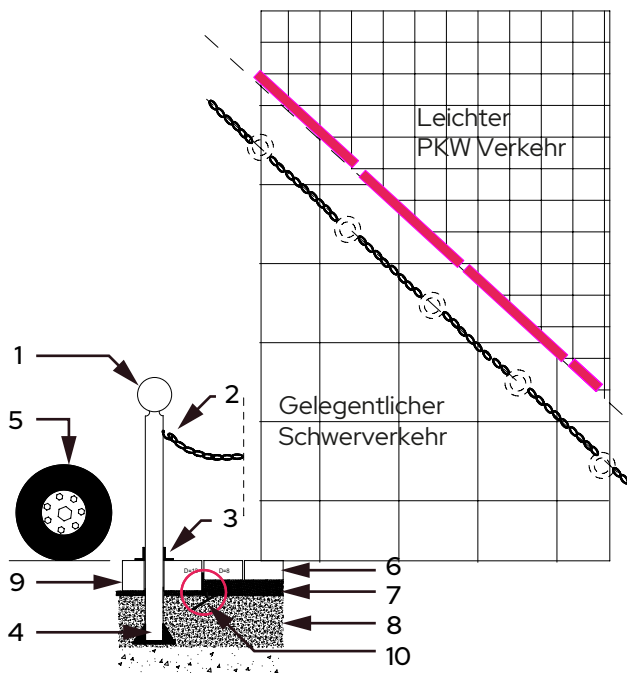
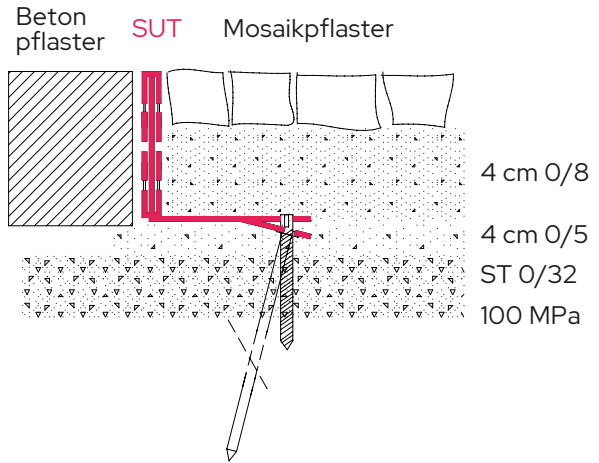
Sollte die Oberkante der SUT sichtbar sein, ist ein Edelstahlabschluß möglich.



## Die einzigartige Schub- und Trennschiene

# Die VERROL® SUT in der Anwendung im Straßenbau

Die VERROL® SUT wird insbesondere angewendet bei der Trennung von Verbänden unterschiedlicher Dicke. Zum Beispiel bei der Trennung von gelegentlichem Schwerlastverkehr und Personenverkehr, oder beim Einbau von Rinnen.

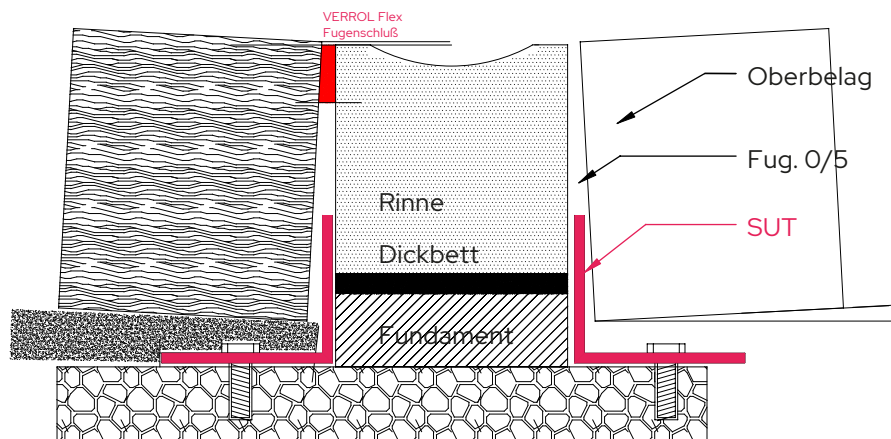


### Beispiel:

- 1 Gestaltungspoller
- 2 Sperrkette
- 3 Manschette
- 4 Verankerung
- 5 LKW
- 6 PKW
- 7 Bettung
- 8 Schottertragschicht
- 9 Großformat
- 10 SUT

### Beispiel

Stabilisierung und Schutz einer Pendelrinne mit VERROL® SUT



## **Die VERROL® SUT**

### **für die Baumquartiererstellung unter Belastung, schnell und kostengünstig**

Eine mögliche Aufbaukonstruktion:

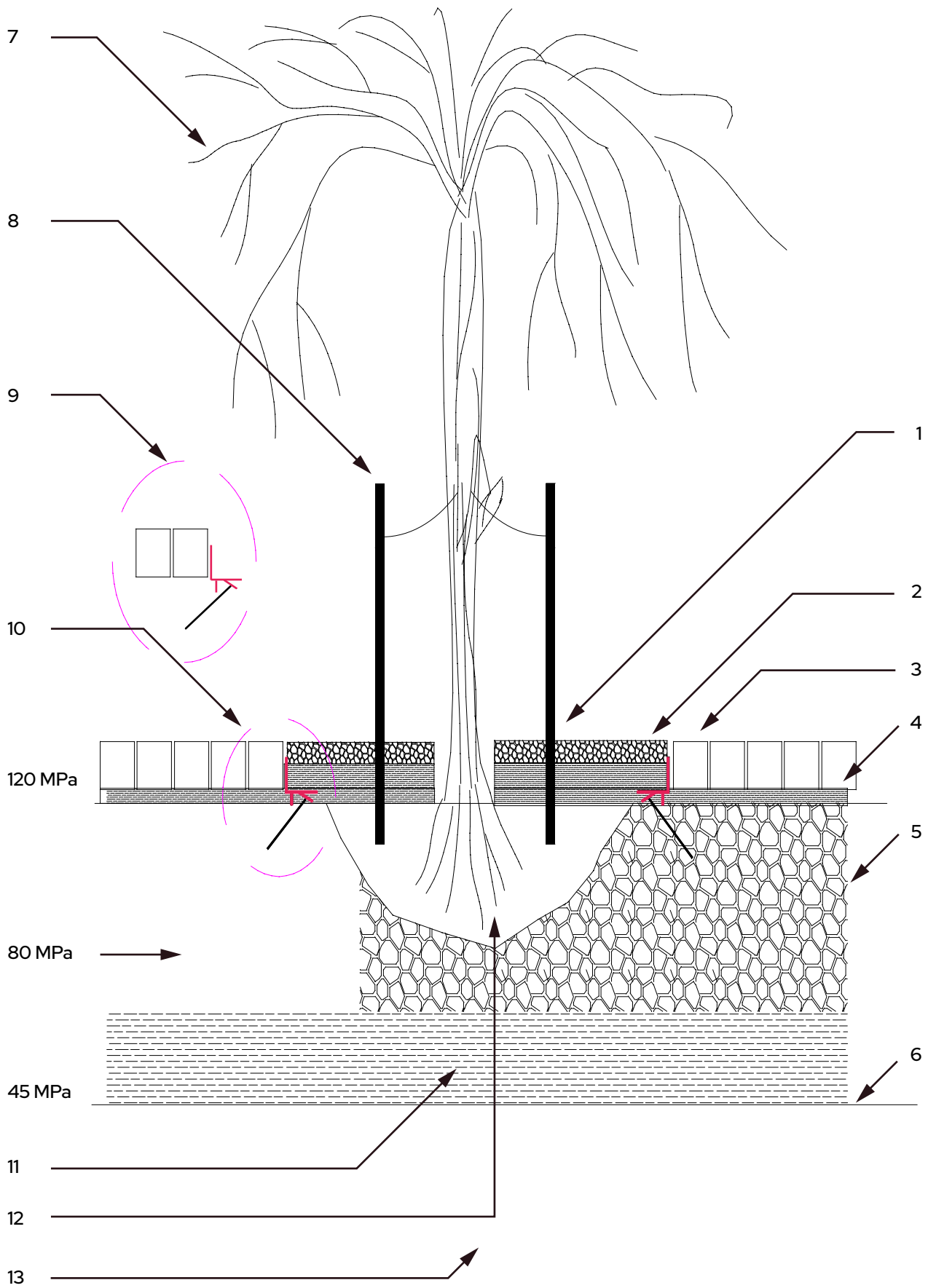
1. **Verfestigter Splitt,**
2. **Auffüllung mit Brechsand/Splitt 0/8**
3. **Belag - Platten / Pflaster / Klinker**
4. **Bettung 3-5 cm -0/8,**
5. **Schottertragschicht 0/45,**
6. **Erdplanum,**
7. **Pflanzgut,**
8. **Schutz- und Stützhilfen,**
9. **Detail SUT**
10. **SUT eingebaut,**
11. **Frostschutzschicht,**
12. **Wurzelballen im Pflanzsubstrat,**
13. **Anstehender Boden.**

Splitte oder Mosaikpflaster können sich hier farblich abgestimmt als Gestaltungselement gut in das Gesamtprojekt integrieren. Das Quartier sollte unbedingt wasserdurchlässig und saugresistent sein, um eine gute Quartierreinigung zu ermöglichen.

Da die VERROL® SUT ohne Betonfundament und Bord eingebaut wird, kann der Blumentopfeffekt bei Flachwurzeln verringert, bzw. verhindert werden. Die Wurzeln können die SUT durchwachsen oder um sie herumwachsen.

Der Einbau ohne Betonfundament und Bord sorgt außerdem für Zeitersparnis sowie geringe Kosten und ist optisch äußerst ansprechend.

Die Standardlänge der SUT beträgt 100 cm. Bitte wenn möglich bei der Größe des Baumquartiers beachten, ansonsten muß die SUT auf der Baustelle angepaßt werden.



Unsere Vertriebspartner:

Berlin / Brandenburg  
STANGNETH GMBH  
BAUSTOFFE  
Lankwitzer Straße 39  
D-12107 Berlin  
Fon: 030 390390-12  
Fax: 030 390390-14  
[info@baustoffe-berlin.de](mailto:info@baustoffe-berlin.de)  
[www.baustoffe-berlin.de](http://www.baustoffe-berlin.de)

Bayern / Baden-Württemberg  
Peter Frey GmbH  
Natursteinhandel  
Zur Fasanerie 1  
D-85456 Wartenberg  
Fon: 08762 72772 0  
Fax: 08762 72772 66  
[info@peter-frey-gmbh.de](mailto:info@peter-frey-gmbh.de)  
[www.peter-frey-gmbh.de](http://www.peter-frey-gmbh.de)

Kontakt:

Meilenstein e.K.  
Stormsweg 3  
D-22085 Hamburg

Tel.: +49 (0)40 2847 4817  
[info@verrol.de](mailto:info@verrol.de)  
[www.verrol.de](http://www.verrol.de)

verrol®