

ARBEITSANLEITUNG NR. 4  
ZUR ABDICHTUNG VON KLÄRANLAGEN, TRINKWASSERBEHÄLTERN,  
SCHWIMMBECKEN UDGL.

---

1. Vorarbeiten: Reinigen des Betons oder Mauerwerks; Abschlagen aller vorstehenden Schalungsgrate; Ausstemmen aller überstehenden Eisen und Drähte (sie sollen mindestens 2- 3 cm tief ausgestemmt und die entstandenen Löcher wieder verschlossen werden); Entfernen von losen Teilen, Putz, Anstrichen oder Beschichtungen.
2. Vornässen: Gereinigte Flächen mit Wasser tränken (bei sehr heißem Wetter oder hitzigem Untergrund mehrmals wiederholen).
3. Imprägnierung: Nach Abtrocknen des Wassers **NEO-RUTHIN** im Anstrich-, Sprüh- oder Spritzverfahren auf die Mauerwerks- oder Betonflächen (horizontal bzw. vertikal) aufbringen und einziehen lassen.
4. Nachwässern.
5. Wiederholung der Arbeitsgänge 3 und 4, solange bis der Baukörper mit **NEO-RUTHIN** gesättigt ist und kein **NEO-RUTHIN** mehr aufnimmt (normalerweise 1 - 2mal wiederholen, bei sehr porösem Untergrund auch öfter - Normalverbrauch: in Summe 300 bis 500 g/qm).
7. Abwaschen des überschüssigen Imprägnierungsmittels
8. Evtl. zur Verbesserung der Oberfläche Aufbringen einer Zementschlämme (Mischungsverhältnis richtet sich nach der Beschaffenheit des Untergrundes, in der Regel 1 Teil Zement, 2 - 3 Teile Quarzmehl) mit Spritze oder Bürste. Abschließende NEO-RUTHIN-Isolierung der abgebundenen Schlämme.
7. Evtl. abschließende Oberflächenbehandlung mit **RUTHIN-KATALYT** (z.B. Sprühen oder ganz leichter Anstrich), wenn rasche Inbetriebnahme, verstärkter Schutz gegen chemische Angriffe oder gutes optisches Erscheinungsbild gewünscht.

LEISTUNGSBESCHREIBUNG NR. 4  
ZUR ABDICHTUNG VON KLÄRANLAGEN, TRINKWASSERBEHÄLTERN,  
SCHWIMMBECKEN UDGL. (MUSTER)

---

Position	Anzahl	Einheit	Leistung	Einzelpreis (EURO)	Gesamtpreis (EURO)
1	.....	qm	Reinigen des Betons oder Mauerwerks; Entfernen von losen Teilen, Putz, Anstrichen oder Beschichtungen	.....	.....
2	.....	qm	Vornässen	.....	.....
3	.....	qm	NEO-RUTHIN- Aufträge	.....	.....
4	.....	qm	Nachnässen	.....	.....
5	.....	qm	Oberflächen- Behandlung mit RUTHIN-KATALYT	.....	.....