

## Recycling

Position	Leistungstext
2.005	Umweltverträglichkeit U-A / U-B
2.006	Umweltverträglichkeit U-E
2.007	Umweltverträglichkeit H-B
2.008	Umweltverträglichkeit B-B / B-C / B-D
2.009	Umweltverträglichkeit D
2.010	Umweltverträglichkeit gem. BAWP 2017 (A1/A2/A2G)
2.011	Chemische Analytik gem. DVO – Befund A1
2.012	Chemische Analytik gem. DVO – Befund A2 und A2G
2.200	RC Korngrößenverteilung bis 32mm
2.201	RC Korngrößenverteilung ab 45mm
2.205	Sieb-Schlämmanalyse nach mod. Proctor
2.301	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB Gk-S U1, U2 ab GK45
2.302	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB Gk-S U1, U2 bis GK32
2.303	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-I U3, U4 ab GK45
2.304	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-I U3, U4 bis GK32
2.305	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-I U5 ab GK45
2.306	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-I U5 bis GK32
2.307	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-II U6, U7 ab GK45
2.308	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-II U6,U7 bis GK32
2.309	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-II U8 ab GK45
2.310	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-II U8 bis GK32

<b>Position</b>	<b>Leistungstext</b>
2.311	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-III U9 ab GK45
2.312	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-III U9 bis GK32
2.313	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-III/IV U10, U11 ab GK45
2.314	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RM, RG, RB, RAB Gk-III/IV U10, U11 bis GK32
2.315	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA Gk-I ab GK45
2.316	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA Gk-I bis GK32
2.319	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA Gk-II ab GK45
2.320	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA Gk-II bis GK32
2.323	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA, RMH Gk-III ab GK45
2.324	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA, RMH Gk-III bis GK32
2.325	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA, RMH Gk-III/IV ab GK45
2.326	Bautechnische Prüfung von Recyclingmaterial: RA, RMH Gk-III/IV bis GK32
2.400	Probenentnahme von Recyclingmaterial: Zeitaufwand Laborant
2.401	Probenentnahme von Recyclingmaterial: KM-Entgelt Laborauto
2.405	Akkreditierte Probenentnahme von Recyclingmaterial: Umweltverträglichkeit (chem. Analytik) Pauschale Tirol
2.406	Akkreditierte Probenentnahme von Recyclingmaterial: Umweltverträglichkeit (chem. Analytik) Stundensatz
2.407	Akkreditierte Probenentnahme von Recyclingmaterial: Umweltverträglichkeit (chem. Analytik) KM-Entgelt Fzg.
2.410	Erstellung Prüfbericht von Recyclingprodukten (inkl. Dokumentation der Probenentnahme+Rückstellprobe)