

Analyse IB-2025-0021

Auftragsannahme	27.03.2025
Auftragsabschluss	15.05.2025
Auftraggeber	HTB Baugesellschaft m.b.H Gewerbegebiet Pitztal 16 6471 Arzl
Auftragnehmer	Ingenieurbüro Hauser Weiskopf OG Herzog-Friedrich-Strasse 33/1 6500 Landeck
Probennahme	Nievelt Labor GmbH Lorettostraße 26 6060 Hall in Tirol
Analytik	Nievelt Labor GmbH Lorettostraße 26 6060 Hall in Tirol
Prüfumfang	Grundlegenden Charakterisierung gem. BAWP 2023 - Klasse A1
Prüfergebnis	Bauvorhaben: Humus Neubau Wohnanlage Palmersbach, GN 3442/2, KG 80002 Imst, Lagerung ZWL HTB, Arzl im Pitztal Prüfung: Grundlegende Charakterisierung gem. DVO 2008 und BAWP 2023 Prüfergebnis: SN 31411 30 (Klasse A1)

Mischprobe MP 1 (Analysen-Nr. T1002-25-104/006)

Beurteilung der gefahrenrelevanten Eigenschaften gemäß Anhang 3 der Abfallverzeichnisverordnung, BGBl. II Nr. 409/2020 i.d.g.F., HP 1 bis HP 15, treffen nicht zu.

Aufgrund der organoleptischen Beurteilung und der vorliegenden chemischen Untersuchungsergebnisse kann dem Aushubmaterial unter Zugrundelegung der Abfallverzeichnisverordnung, BGBl. II Nr. 409/2020 i.d.g.F., die Schlüsselnummer **SN 31411 Spez. 30** (Bodenaushubmaterial der **Klasse A1**) zugeordnet werden.

Die Ablagerung des Aushubmaterials aus den Bereichen der Schürfe gemäß den Angaben der Tabelle 1 (siehe Punkt 3.3 Tabelle 1) mit der Bezeichnung „Mischprobe MP 1“ ist aufgrund der untersuchten Parameter und der Regelungen der Deponieverordnung 2008, i.d.g.F., auf einer **Bodenaushubdeponie zulässig**.

Gemäß BAWP 2023 ist eine Zuordnung zur **Klasse A1** möglich und daher eine Verwertung als Rekultivierungsmaterial in landwirtschaftlich genutzten Bereichen (außerhalb des Grundwasserschwankungsbereiches) wenn die Vorgaben der Richtlinien für die sachgerechte Bodenrekultivierung land- und forstwirtschaftlich genutzter Flächen eingehalten werden.

Eine Verwertung als Untergrundverfüllung, gemäß den Vorgaben des BAWP 2023, ist nicht zulässig.

Die Bewertung der Mischprobe **MP1** bezieht sich ausschließlich auf die untersuchten Parameter sowie auf die Regelungen des BAWP 2023 (Klasse A1) und der Deponieverordnung 2008 (Bodenaushub - Deponie mit erhöhten TOC-Werten).

Die Beurteilung bezieht sich auf den Zeitpunkt der Probenahme. Für lokal auftretende Kontaminationen, welche während der Probenahme nicht ersichtlich waren, kann keine Haftung übernommen werden. Falls im Zuge der Aushubarbeiten Materialien angetroffen werden, die nicht den Angaben im nachfolgenden Gutachten entsprechen, sind die Verfasser umgehend zu informieren.

Gültigkeit des grundlegenden Beurteilungsnachweises:
15.05.2026

Prüfbericht NR: P2003-25-19-1

Beilagen

- Inspektionsbericht



MITGLIED
DES FACHVERBANDES
Ingenieurbüro
HAUSER WEISKOPF OG
Herzog-Friedrich-Str. 33/1 ; 6500 Landeck
(f) +43 (0) 5442 62308 (f) + 43 (0) 5442 62308 - 20
info@hauser-weiskopf.at / www.hauser-weiskopf.at

Mag. (FH) Claudio Hauser