Standardisierte Leistungsbeschreibung Leistungsgruppe (LG) 13 - Außenanlagen

Kennung: HB Version: 021

Leistungsbeschreibung Hochbau

Datum: 31.12.2018 Status: Entwurf

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

https://www.bmdw.gv.at/HistorischeBauten/HistorischeBautenBauservice/Documents/LB-HB-021-A2063-2015.zip

Vorversion:

HB 020

Herausgeber: Bundesministerium f. Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

ACO Bauelemente

ABK 018

Datum: 01.01.2025 Status: Entwurf Herausgeber: ABK-Baudaten

Bezeichnung Teilausgabe:

ACO Bauelemente

ULG 13AY Hofablauf (ACO)

LGPosNr. HK Positionsstichwort Quelle EΗ

13 Außenanlagen

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

1. Begriffe:

Im Folgenden ist unter Gesteinskörnungen natürliches, recyceltes oder industriell hergestelltes Material zu verstehen.

2. Neigungen:

Leistungen sind ohne Unterschied der Neigung, ausgenommen bei Oberboden, Flächenabtrag, Schüttungen, Gussasphalt und Asphaltdeckschichten auf Betonunterlage, beschrieben.

3. Entsorgen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

Kommentar:

In eigenen Positionen beschrieben sind (z.B.):

- der Abbruch und das Entsorgen von bituminösen Schichten
- das Reinigen und Vorspritzen der Unterlage
- Unterlagen und Rückenstützen für Pflaster- und Plattenbeläge
- Aushub, Drainage, Fundament, Begrünungsmaßnahmen, Absturzsicherungen und Zaunfelder bei Betonsteinsichtmauerwerk

Frei zu formulieren sind (z.B.):

- Betondecken
- wassergebundene Decken
- das Verlegen nach Verlegeplan
- das Anschütten eines Dammkörpers mit vom Auftraggeber beigestelltem Material und etwaiges Verdichten

Literaturhinweis (z.B.):

- ÖNORM B 2207: Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 2214: Pflasterarbeiten Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 3108: Natürliche Gesteine Pflastersteine und Pflasterplatten, Randeinfassungen -Abmessungen und Anforderungen an die Gesteinseigenschaften
- ÖNORM B 3256: Bordsteine aus Beton Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis -Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1340
- ÖNORM B 3258: Pflastersteine und Platten aus Beton Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1338 und ÖNORM EN 1339
- ÖNORM B 3580-1: Asphaltmischgut Mischgutanforderungen Teil 1: Asphaltbeton Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1
- ÖNORM B 3580-2: Asphaltmischgut Mischgutanforderungen Teil 2: Asphaltbeton -Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen - Regeln für die Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1
- ÖNORM B 4710-1: Beton Teil 1: Festlegung, Herstellung, Verwendung und Konformitätsnachweis (Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206-1 für Normal- und Schwerbeton)
- ÖNORM EN 13108-1: Asphaltmischgut Mischgutanforderungen Teil 1: Asphaltbeton (konsolidierte Fassung)
- ÖNORM EN 1338: Pflastersteine aus Beton Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1339: Platten aus Beton Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1340: Bordsteine aus Beton Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1341: Platten aus Naturstein für Außenbereiche Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1342: Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1343: Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1344: Pflasterziegel Anforderungen und Prüfverfahren
- RVS 08.97.05: Anforderungen an Asphaltmischgut
- RVS 08.18 01: Pflasterstein- und Pflasterplattendecken, Randeinfassungen
- RVS 08.16 01: Anforderungen an Asphaltschichten
- Richtlinien des FQP (Forum Qualitätspflaster)

Leistungsbeschreibung gedruckt am 20.08.2025

LGPosNr. HK Positionsstichwort Quelle EH

13AY + Hofablauf (ACO)

Version: 2025-06 Einheitspreis:

In den Einheitspreis ist das Liefern und Versetzen in die vorbereiteten Gräben einkalkuliert. Aushubund Wiederverfüllungsarbeiten werden gesondert verrechnet.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Skizze:

In der Folge wird die Bezeichnung Skizze als einfachste Darstellungsmöglichkeit stellvertretend für Zeichnung, Plan und dergleichen verwendet.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß</u> <u>Bundesvergabegesetz</u> (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

13AY01 + Aus Kunststoff.

inkl. einliegendem Rost mit 2 Arretierungen (um 90° drehbar, 4 Arretierungen im Grundkörper), herausnehmbarer Schlammeimer (1,1 I Volumen),

angearbeitete umlaufende Pflasterkante,

4 tieferliegende Betonverkrallungen,

senkrechter Anschluss DN 100

(Ablaufleistung mind. 4,5 l/s),

liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers einbauen.

Farbe: schwarz

Belastungsklasse: B 125 - PKW befahrbar

Norm: DIN EN 124

Angegeben ist die Abdeckung in der Materialart

13AY01A + Punktablauf XtraPoint Kunststoffrost

ACO Stk

Baulänge: 250 mm Baubreite: 250 mm Bauhöhe: 205 mm Artikelnr.: 319430

zB: ACO Self XtraPoint mit Kunststoffrost oder gleichwertig.

13AY01B + Punktablauf XtraPoint Maschenrost

ACO

Stk

Baulänge: 250 mm Baubreite: 250 mm Bauhöhe: 205 mm Artikelnr.: 319433

zB: ACO Self XtraPoint mit Maschenrost oder gleichwertig.

+ ACO Self Europoint Ablaufkörper, tiefe Ausführung, inklusiv Rost nach Wahl, aus Polymerbeton für den Außenbereich,

begehbar / PKW-befahrbar, horizontaler Entwässerungsanschluss mit Lippendichtung, für KG-Rohr DN 100.

Erhöhung mit Aufsatzkasten (319607) möglich,

wählbare Rostvarianten,

- Ablaufkörper inkl. Maschenrost Kunststoff 30/10 (Pkw befahrbar) EQ: 338,3 cm² Art.Nr.: 625047
- Ablaufkörper inkl. Maschenrost Stahl verzinkt 30/10 (B 125) EQ: 337,5 cm² Art.Nr.: 625039
- Ablaufkörper inkl. Gussrost (B 125) EQ: 157,8 cm² Art.Nr.: 625040
- Ablaufkörper inkl. Längsstabrost Edelstahl (Pkw befahrbar) EQ: 218,3 cm² Art.Nr.: 625041

Seite 4/9

gedruckt am 20.08.2025

LGPosNr. HK Positionsstichwort Quelle EΗ Inklusive Schlammeimer Abmessungen (LxB): 252 x 252 mm Bauhöhe: 360 mm 13AY02A + Punktablauf Europoint Polymerbeton ACO Stk zB: ACO Self Europoint aus Polymerbeton oder gleichwertig. gewählte Rostvariante: 13AY03 ACO Self Europoint Maschenrost aus Kunststoff, passend für Ablaufkörper 319604 und Aufsatzkasten 319607 begehbar / PKW-befahrbar Maschenweite: 30x10 mm Abmessungen (LxB): 250 x 250 mm Einlaufguerschnitt 338,3 cm² Artikelnummer: 319621 13AY03A + Maschenrost Kunststoff f. Punktablauf Europoint ACO Stk zB: ACO Self Europoint Maschenrost aus Kunststoff (Art.Nr.:319621) oder gleichwertig. 13AY04 + ACO Self Europoint Maschenrost aus Stahl verzinkt, passend für Ablaufkörper 319604 und Aufsatzkasten 319607 Belastungsklasse B 125 Maschenweite: 30x10 mm Abmessungen (LxB): 250 x 250 mm Einlaufquerschnitt 337,5 cm² Artikelnummer:319626 13AY04A + Maschenrost Stahl verz. f. Punktablauf Europoint ACO Stk zB: ACO Self Europoint Maschenrost Stahl verzinkt (Art.Nr.: 319626) oder gleichwertig. 13AY05 ACO Self Europoint Gussrost, passend für Ablaufkörper 319604 und Aufsatzkasten 319607 Belastungsklasse B 125 Abmessungen (LxB): 249 x 249 mm Einlaufquerschnitt 157,8 cm² Artikelnummer:319624 13AY05A + Gussrost f. Punktablauf Europoint ACO Stk

Seite 5/9

gedruckt am 20.08.2025

LGPosNr.	Hk	Positionsstichwort	Quelle	EH
		zB: ACO Self Europoint Gussrost (Art.Nr.: 319624) oder gleichwertig.		
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY06	+	ACO Self Europoint Längsstabrost Edelstahl		
13/1100	т	passend für Ablaufkörper 319604 und Aufsatzkasten 319607		
		Pkw befahrbar		
		Abmessungen (LxB): 250 x 250 mm		
		Einlaufquerschnitt 218,3 cm ²		
		Artikelnummer:319622		
13AY06A	_	Längsstabrost Edelstahl f. Punktablauf Europoint	ACO	Stk
IJATOUA	т	zB: ACO Self Europoint Längsstabrost Edelstahl (Art.Nr.: 319622) oder gleichwertig.	AOO	Otk
-		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY07	+	ACO Self Europoint Aufsatzkasten aus Polymerbeton,		
		passend für tiefen Ablaufkörper (319604) und Setartikel (625047; 625039; 625040; 625	5041)	
		begehbar / PKW-Befahrbar,		
		seitlicher Fallrohranschluss mit Lippendichtung		
		für KG-Rohr DN 100,		
		wählbare Rostvarianten (separat erhältlich).		
		Abmessungen (LxB): 252 x 252 mm		
		Aufstockhöhe: 217 mm		
		Artikelnummer: 319607		
13AY07A	+	Aufsatzkasten Polymerbeton f. Europoint + DN100 LLD	ACO	Stk
		zB: ACO Self Europoint Aufsatzkasten aus Polymerbetonl (Art.Nr.: 319607) oder gleich	nwertig.	
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY08	+	ACO Self Europoint Designrahmen aus Edelstahl, Wenderahmen zweiseitig verwendb	ar	
		passend für tiefen Ablaufkörper (319604), Setartikel (625047; 625039; 625040; 62504		
		und Aufsatzkasten 319607	,	
		Abmessungen (LxB): 252 x 252 mm		
		Artikelnummer: 319646		
13AY08A	+	Designrahmen Edelstahl f. Europoint	ACO	Stk
	•	zB:ACO Self Europoint Designrahmen aus Edelstahl (Art.Nr.: 319646) oder gleichwerti		
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY09	+	ACO Self Europoint Schlammeimer aus Kunststoff,		
		mit integrierten Entnahmebügel,		
		passend für tiefen Ablaufkörper 319604		
		Abmessungen: 220x220x150 mm		
		Fassungsvermögen 2,6 I		
		Artikelnummer: 319682		

gedruckt am 20.08.2025

LGPosNr. HK Positionsstichwort Quelle EΗ 13AY09A + Schlammeimer Kunststoffl f. Europoint ACO Stk zB:ACO Self Europoint Schlammeimer aus Kunststoff, (Art.Nr.: 319482) oder gleichwertig. 13AY10 ACO Self Europoint Geruchsverschluss aus Edelstahl, Sperrwasserhöhe 50 mm, passend für tiefen Ablaufkörper (319604) und Setartikel (625047; 625039; 625040; 625041) Artikelnummer: 319642 13AY10A + Geruchsverschluss Edelstahl f. Europoint ACO Stk zB:ACO Self Europoint Geruchsverschluss aus Edelstahl, (Art.Nr.: 319642) oder gleichwertig. Punktentwässerung, Hofablauf aus Polymerbeton, mit aufliegender Gusszarge, herausnehmbaren 13AY40 Geruchsverschluss und Eimer (PP), Vorformung mit Gummi O-Ring für Stutzen DN 100, Klasse EN 124, mit schraubloser Arretierung, 30 x 30 cm, Bauhöhe H 44 cm, Belastungsklasse A 15 bis B 125 (EN 124), z.B. ACO DRAIN HOFABLAUF POINTLOCK oder Gleichwertiges. 13AY40A + Hofablauf Polymerb.m.Gussrost **ACO** Stk Mit Gussrost (GGG) einliegend. Angebotenes Erzeugnis: 13AY40B + Hofablauf Polymerb.m.Maschenrost verz. Stk ACO Mit Maschenrost, MW 31 x 17 mm, aus Stahl verzinkt (verz.). Zubehör zum Hofablauf z.B. zu ACO DRAIN HOFABLAUF oder Gleichwertiges. 13AY41 13AY41A + Aufsatzkasten Polym.H25cm zu Hofablauf ACO Stk Aufsatzkasten aus Polymerbeton zur Aufstockung der Bauhöhe des Hofablaufes, Bauhöhe H 25 cm. 13AY41B + Ausgleichelem.Polym.H6cm zu Hofablauf ACO Stk Ausgleichelement aus Polymerbeton zur Anpassung der Bauhöhe des Hofablaufes an den Oberflächenbelag, Bauhöhe H 6 cm. Angebotenes Erzeugnis: Punktablauf gemäß ÖNORM EN 124-2/ÖNORM EN 124-3; Festigkeitsklassen A 15 - B 125; mit 13AY50 Lippenlabyrinthdichtung aus NBR für flüssigkeitsdichten Anschluss an die Grundleitung DN/OD 110; Ablaufkörper vollständig entleerbar durch 2 Grad Entleerungsschrägen; mit integriertem Schlammeimer (3,1 Liter); mit eingegossenem Rahmen aus Gusseisen; mit schraubloser Rostarretierung; Abflusswert ca. 4,5 l/s Abmessungen: Länge [mm]: 300 Breite [mm]: 300 Höhe [mm]: 400 ACO 13AY50A + **Punktablauf Multipoint B 125 Guss** Stk z.B. ACO Punktablauf Multipoint B 125, aus Polymerbeton, mit Gussrahmen, mit schraubloser Rost-Arretierung Drainlock oder Gleichwertiges Angebotenes Erzeugnis: 13AY50B + Aufsatzkasten f. Multipoint B 125 Guss ACO Stk

Seite 7/9

gedruckt am 20.08.2025

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort Quelle EH
		z.B. ACO Aufsatzkasten für Multipoint B 125 mit Gussrahmen; Klasse B 125; ACO Polymerbeton; für waagrechten Fallrohranschluss DN/OD 110, Mit Lippenlabyrinthdichtung, Höhe 232 oder Gleichwertiges
		Angebotenes Erzeugnis:
13AY51	+	Punktablauf gemäß ÖNORM EN 124-2/ÖNORM EN 124-3; Festigkeitsklassen A 15 - B 125; mit Lippenlabyrinthdichtung aus NBR für flüssigkeitsdichten Anschluss an die Grundleitung DN/OD 110; Ablaufkörper vollständig entleerbar durch 2 Grad Entleerungsschrägen; mit integriertem Schlammeimer (3,1 Liter); mit eingegossenem Rahmen aus verzinktem Stahl; mit schraubloser Rostarretierung; Abflusswert ca. 4,5 l/s
		Abmessungen:
		Länge [mm]: 294
		Breite [mm]: 294
		Höhe [mm]: 400
13AY51A	+	Punktablauf Multipoint B 125 Stahl verz. ACO Stk z.B. ACO Punktablauf Multipoint B 125, aus Polymerbeton, mit verzinkten Stahlrahmen, mit schraubloser Rost-Arretierung Drainlock oder Gleichwertiges
		Angebotenes Erzeugnis:
13AY51B	+	Aufsatzkasten f. Multipoint B 125 Stahl verz. ACO Stk
		z.B. ACO Aufsatzkasten für Multipoint B 125 mit verzinktem Stahlrahmen; Klasse B 125; ACO Polymerbeton; für waagrechten Fallrohranschluss DN/OD 110, Mit Lippenlabyrinthdichtung, Höhe 232 oder Gleichwertiges
		Angebotenes Erzeugnis:
13AY52	+	Punktablauf aus Polymerbeton; mit eingegossenem Rahmen aus Gusseisen EN-GJS; Ablauf gemäß ÖNORM EN 124-2; Festigkeitsklasse D 400, mit vollständig entleerbarem Ablaufkörper; mit integriertem Schlammeimer (2,6 Liter); mit schraubloser Rostarretierung, Abflusswert ca. 4,5 l/s
		Breite [mm]: 300
		Länge [mm]: 300
		Höhe [mm]: 550-580
13AY52A	+	Punktablauf Multipoint D 400 - Langform ACO Stk
		z.B. ACO Multipoint D 400 - Langform, mit Lippenlabyrinthdichtung aus NBR für flüssigkeitsdichten Anschluss an die Grundleitung DN/OD 110, integriertem 2,6 Liter Schlammeimer, Oberteil dreh-, neig und höhenverstellbar, Rostarretierung Drainlock oder Gleichwertiges
		Angebotenes Erzeugnis:
13AY53	+	Punktablauf aus Polymerbeton; mit eingegossenem Rahmen aus Gusseisen EN-GJS; Festigkeitsklasse D 400; mit integriertem Schlammeimer (1,1 Liter); mit schraubloser Rostarretierung mit senkrechtem Anschlussstutzen für KG-Rohr DN/OD 160; niedrige Einbautiefe
		Breite [mm]: 300
		Länge [mm]: 300
		Höhe [mm]: 275
13AY53A	+	Punktablauf Multipoint D 400 - Kurzform ACO Stk
10,1100,1		z.B. Multipoint D 400 - Kurzform mit niedriger Einbautiefe; senkrechtem Anschlussstuzen für KG-Roh DN/OD 160; intetriertem 1,1 Liter Schlammeimer oder Gleichwertiges
		Angebotenes Erzeugnis:
13AY54	+	Abdeckrost im Strahlendesign für Punktablauf B 125 gemäß ÖNORM EN 124-2/ÖNORM EN 124-3; mit schraubloser Rostarretierung, 90 Grad Drehbarkeit zur Ausrichtung
		Länge [mm]: 281

Breite [mm]: 281

gedruckt am 20.08.2025

LGPosNr.	HK	Positionsstichwort	Quelle	EH
		Anzugeben ist: Ausführung als Gussrost im Strahlendesign; Maschenrost Stahl verz.; L ${\sf Stahl}$ verz.	_ängspro	ofilrost
13AY54A	+	Maschenrost f. Punktablauf Multipoint B 125 z.B.: ACO Maschenrost für Multipoint B 125, aus verzinktem Stahl, mit schraubloser Ar Drainlock oder Gleichwertiges	ACO rretierun	Stk g
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY54B	+	Längsprofilrost f. Punktablauf Multipoint B 125 z.B.: ACO Längsprofilrost für Multipoint B 125, aus verzinktem Stahl, mit schraubloser Drainlock oder Gleichwertiges	ACO Arretieru	Stk ing
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY54C	+	Gussrost f. Punktablauf Multipoint B 125	ACO	Stk
		z.B.: ACO Gussrost im Strahlendesign für Multipoint B 125, aus Gusseisen EN-GJS, m Arretierung Drainlock oder Gleichwertiges	nit schra	ublose
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY55	+	Gussmaschenrost für Punktablauf D 400 gemäß ÖNORM EN 124-2/ÖNORM EN 124-schraubloser Rostarretierung, 90 Grad Drehbarkeit zur Ausrichtung	3; mit	
		Länge [mm]: 281		
		Breite [mm]: 281		
13AY55A	+	Gussmaschenrost f. Punktablauf Multipoint D 400	ACO	Stk
		z.B.: ACO Gussrost im Strahlendesign für Multipoint B 125, aus Gusseisen EN-GJS, m Arretierung Drainlock oder Gleichwertiges	nit schra	ublose
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY56	+	Zubehör für Punktabläufe B 125 und D 400		
13AY56A	+	Zubehör für Multipoint - Geruchsverschluss	ACO	Stk
		z.B. ACO Geruchsverschluss für Multipoint Punktabläufe, passend für alle Multipoint B Sperrwasserhöhe 50mm, aus Edelstahl oder Gleichwertiges	auforme	n,
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY56B	+	Zubehör für Multipoint - Rosthaken	ACO	Stk
		z.B. ACO Rosthaken zum Ausheben der Abdeckroste, aus verzinktem Stahl oder Gleic	chwertige	es
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY56C	+	Zubehör für Multipoint - 2K-Klebedichtstoff	ACO	Stk
		z.B. ACO 2K-Klebedichtstoff für Polymerbetonbauelemente, 2 Komponenten-Kartusche ml Kartusche inkl. Mischerspitze für Hartkartuschen-Auspressgeräte, Systemprüfung a durch MPA HArtl (Labornummer 011661) oder Gleichwertiges		
		Angebotenes Erzeugnis:		
13AY56D	+	Zubehör für Multipoint - Ersatzmischerspitzen	ACO	Stk
		z.B. ACO Ersatzmischerspitzen für ACO 2K-Klebedichtstoff oder Gleichwertiges		
		Angebotenes Erzeugnis:		