

# Gala Flair

## Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- Haufwerksporige Oberflächen
- Ideal für freistehende Wände
- Seitenflächen profiliert
- Fußverjüngung auf Innenseite zum Einlegen einer Bodenplatte
- Bis 6 m Böschungsbefestigung
- Bis 2,80 m senkrechtem Wandaufbau
- Rundum Verzahnungssystem erleichtert Aufbau und erhöht die Stabilität
- Frostwiderstandsfähig

## Einsatzbereiche

- Freistehender Aufbau: bis 2,8 m Aufbauhöhe
- Hinterfüllter Aufbau ohne Verkehrsbelastung (LF 1):
  - senkrecht: bis 1,5 m Aufbauhöhe
  - bis 70° Neigung: bis 3,0 m Aufbauhöhe
  - bis 55° Neigung: bis 6,0 m Aufbauhöhe
  - bis 45° Neigung: bis 6,0 m Aufbauhöhe
- Hinterfüllter Aufbau mit leichter Pkw-Belastung (LF 2): bis 0,75 m Aufbauhöhe
- Böschungsbefestigung, bis 18° Neigung (LF 3): bis 0,75 m Aufbauhöhe

## Hinweis

Technische Informationen zum Aufbau von Gala Flair finden Sie auf den Seiten 298–299.

## Standardfarben

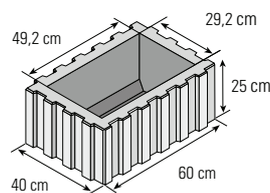
### haufwerksporig



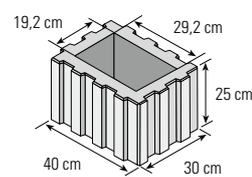
grau braun anthrazit

**Gala Flair ist nur in den Regionen Nord, Ost und West erhältlich.**

## Pflanzwandelemente



Grundelement



Halbelement



Bezeichnung	Maße (L x B x H) cm	ca. kg/St.	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>
Grundelement	60 x 40 x 25	42	6,66 St.
Halbelement	30 x 40 x 25	28	



Gala Flair, braun



Gala Flair, grau