

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4				
3							BLADMULCH			
300010	515499						Aanbrengen mulchlaag in gietrand. Situering: ## Betreft: leveren en aanbrengen mulchlaag in gietrand Gietrand aangebracht volgens bestekspost ## Bladmulch volgens artikel 51.06.10 (deel 3 van dit bestek) Leverancier: Van Berkel Biomassa & Bodemproducten o.g. Laagdikte 50 mm	st	1,00 V	
								m3		0,03 L
300020	510299						Aanbrengen mulchlaag in beplantingsvak. Situering: ## Betreft: leveren en aanbrengen mulchlaag in beplantingsvak Bladmulch volgens artikel 51.06.10 (deel 3 van dit bestek) Leverancier: Van Berkel Biomassa & Bodemproducten o.g. Laagdikte 50 mm	m2	1,00 V	
								m3		0,05 L

HFD PAR ART LID

51 GROENVOORZIENINGEN**51 0 GROENVOORZIENINGEN, ALGEMEEN****51 06 BOUWSTOFFEN GROENVOORZIENINGEN, ALGEMEEN****51 06 10 BLADMULCH**

01 Bladmulch dient een homogeen mengsel te zijn met de volgende samenstelling:

- zuurgraad pH 6,5-7,5
- koolzure kalk CaCO₃ < 2 %
- chloride < 1200 mg/liter
- organisch stofgehalte 30-50 %
- geleidingsvermogen EC < 2,5 mS/cm
- droge stofgehalte 40-50 %
- fosfaat P₂O₅ 250-350 mg/100 g ds
- kalium K₂O 400-550 mg/100 g ds
- magnesium MgO 250-400 mg/100 g ds
- stikstof N-totaal 800-900 mg/100 g ds