



## Klima miljø og bærekraft

Arbeidsplass HMS, beboere, helse og menneskelig velvære

Lav gassing

Redusert eller ingen toksisitet gjennom livssyklusen

Habitat og biologisk mangfold bevaring

Reduserte terrestriske påvirkninger

Reduserte akvatiske påvirkninger

Luftforurensing

Redusert eller ingen toksisitet gjennom livssyklusen

Redusert smog-dannende potensia

Gjennomsnittlig resirkulert innhold i ferdig produktet

+/- 20%

Resirkulerbarhet

Resirkulerbar under spesifikke forhold

Gjenbrukbarhet

Gjenbrukbart produkt

Vannbruk

Ingen vann brukt i Polynum™-

Behandling av drivhusgass utslipp

Ingen klimagassutslipp i Polynum™-produksjonsprosessen

Ozonedbrytende stoffer

Ingen tilstede i det ferdige produktet

Emballasje

Inneholder i gjennomsnitt 50 % resirkulert innhold  
Emballasjen er 100 % resirkulerbar

Legemliggjort energi

Polynum™ legemliggjort energi (energi forbrukt i produksjon og distribusjonsprosessen) er minimal. Polynum™ er et av de raskeste produktene til gjenvinne sin legemliggjorte energi