

Til våre bedriftskunder

Informasjon om sortering av gipsavfall.

NGR sender restavfallet til energigjenvinning (forbrenning), og forbrenningsanleggene har varslet om at de ikke ønsker gips blandet inn i slikt avfall.

Høyt svovelinnhold skaper problemer for rensing av avgasser, og dette medfører økt bruk av kjemikalier, økte kostnader og fare for overskridelser av utslippskrav. I tillegg har gips lav eller ingen brennverdi.

Gipsavfall må derfor sorteres ut og leveres til annen sluttbehandling.

Lagring og transport:

Gipsplater blir knust når de lagres og transporteres sammen med annet avfall, og det blir dermed ikke mulig å sortere avfallet med maskiner. Gips må derfor ikke blandes inn i annet avfall, men holdes adskilt fram til levering på våre mottak.

Det er ingen spesielle krav til emballasjen. Gips kan lagres i containere, storsekker eller annet som måtte være praktisk. Etter hvert vil mottaksanleggene kreve at gipsen er tørr, så det er en fordel om avfallet lagres under tak.

Kvalitetskrav:

Med gipsavfall menes her avfall fra byggeindustrien. Det kan være hele eller deler av plater, nytt eller gammelt materiale.

Det tolereres max. 2 % forurensning (vektprosent av andre materialer).

Strie, tapet, maling, skruer og beslag kan sitte på platene. Treverk, plastfolie, isolasjonsmaterialer, fliser, asbestholdig materiale og annet farlig avfall må fjernes. Gipsavfall fra støperiformer, etc., skal heller ikke være med.

Levering og sluttbehandling:

NGR tar imot små mengder gipsavfall på alle våre 6 miljøstasjoner. Større mengder fra bedriftskunder skal leveres til Otta. Vi sender gipsavfallet videre til materialgjenvinning. Her blir gipspulveret skilt ut og brukt i produksjonen av nye plater.

Priser pr. desember 2015:

Kr. 1.300,-, ekskl. mva. pr. tonn levert på Otta.

Kr. 900,-, ekskl. mva. pr. m³ levert på andre stasjoner.

Mer info:

Kontakt Nord-Gudbrandsdal Renovasjonsselskap IKS.

E-post: post@ngr.no, telefon 61 24 21 00 eller se www.ngr.no.