

Miljøforhold knyttet til ombygging/ riving av eldre vegger av Leca Isoblokk

Det blir av og til stilt spørsmål om det finnes eventuelle farlige stoffer i Leca Isoblokker i forbindelse med at gamle Isoblokk-vegger skal ombygges eller rives. Vi har følgende informasjon om miljøforhold ved vurdering av slike vegger:



1. Leca Isoblokk og HKFK/KFK:

Polyuretanskummet i Leca Isoblokk som er produsert i perioden 1982 - 2000/2001 (for produksjonssted Borge/Vestnes) kan inneholde rester av HKFK eller KFK blåsemiddel. Ved riving av slike vegger anbefaler vi at blokkene behandles som farlig avfall i henhold til retningslinjene fra KLIF.

Fra og med år 2001 (for produksjonssted Borge) og år 2002 (for produksjonssted Vestnes) inneholder ikke isolasjonen i Leca Isoblokk noen stoffer som står på myndighetenes prioritetsliste eller kandidatliste (tidligere OBS-liste).

2. Leca Isoblokk og bromerte flammehemmere:

Polyuretanskummet i Leca Isoblokk inneholder ikke bromerte flammehemmere. Dette gjelder uansett produksjonsår og produksjonssted.

3. Mørtel:

Dersom det er brukt Weber mur- og pussmørtler (tidligere produktnavn har vært Leca, Optiroc og maxit) inneholder ikke disse noen stoffer som står på myndighetenes prioritetsliste eller kandidatliste (tidligere OBS-liste). Dersom det er benyttet andre mur- og pussmørtler kan vi i Leca ikke uttale oss om miljøforholdene knyttet til disse produktene.

4. Maling:

Eventuell maling på blokkveggene må miljøvurderes etter gjeldende retningslinjer.

5. Informasjon fra Klima- og Forurensningsdirektoratet (KLIF):

KLIF har en hel del informasjon på sine nettsider om hva som er farlig avfall samt hvordan dette skal håndteres:

Håndtering av farlig avfall, veileder:

http://www.klif.no/miljoreferanse_35086.aspx

Kartlegger farlig avfall fra bygg:

<http://www.klif.no/no/Aktuelt/Nyheter/2010/Mars-2010/Kartlegger-farlig-avfall-fra-bygg/>

KLIF har også laget en 4-siders informasjon om "Farlig avfall fra bygg og anlegg" med oversikt over de viktigste fraksjonene. Denne kan lastes ned fra www.klif.no