

Imprægneret træ

Imprægneret træ som ved tryk-, vacuum-, eller overfladebehandling er behandlet med imprægneringsmidler, der indeholder krom, kobber, arsen, tin, kreosot eller andre for miljøet og sundheden skadelige stoffer.

Hvilke virksomheder gælder det for?

Alle virksomheder og institutioner i Horsens Kommune.

Eksempler på imprægneret træ er:

- Beklædningsbrædder.
- Terrasse planker.
- Havehegn.
- Havemøbler.
- Stolper.
- Sternkanter.
- Telefonmaster.
- Jernbanesveller.
- Bundgarnspæle.

Hvor skal affaldet afleveres?

Virksomheden skal selv indgå aftale med enten en registreret transportør, en indsamlingsvirksomhed eller et behandlingsanlæg, se Energistyrelsens [Affaldsregister](#). Søg på "Affaldsfraktionen" "Træ".

Mindre mængder imprægneret træ kan afleveres på genbrugspladserne i Horsens Kommune, forudsat virksomheden er tilmeldt genbrugspladsordningen og har betalt for besøg via SMS. Der er kun adgang i køretøjer med en totalvægt på maks. 3.500 kg. Læs mere om [virksomheders adgang til genbrugspladser](#).

Lovgrundlag

De gældende regler fremgår af Affaldsbekendtgørelsen og Regulativ for erhvervsaffald, som findes på [Horsens Kommunes hjemmeside](#) under erhvervsservice.



Særligt for dette affald?

Imprægneret træ er helt eller delvist behandlet med træbeskyttelsesmidler for at gøre det modstandsdygtigt over for svampe og skadedyr. Imprægneret træ er typisk beregnet til udendørs brug.

Det er ikke tilladt at anvende jernbanesveller, telefonpæle o.l., der er imprægneret med kreosot til formål, hvor fx børn kan komme i kontakt med dem.

Materialerne må derfor ikke anvendes til højbede, sandkasser, bålpladser og lignende.

Affaldsforebyggelse

Det kan være svært at gøre brugen af imprægneret træ mindre. Du kan i stedet vælge at bruge træ, der har en mindre farlighed, så det skaber færre miljøproblemer, når det bliver til affald.

Overvej først om der er behov for at bruge imprægneret træ. Hvis det du bygger ikke har jordkontakt, er der normalt ingen grund til at vælge trykimprægneret træ. Vælg i stedet en træsort, der har en god, naturlig holdbarhed. Eg, teak, tuja, lærk og western red ceder kan være gode valg – nogle af disse er også holdbare i kontakt med jord.