

Imprægneret træ

Imprægneret træ opdeles i tryk- eller vacuumimprægneret træ, og træ der er behandlet med kreosot (en tjærebehandling).

Hvad er imprægneret træ?

Trykimprægneret træ

- Træ behandlet med træbeskyttelse
- Plankeværk og hegnspæle
- Træ fra udendørs byggeri – f.eks. træ fra udhuse og carporte
- Udvendige døre og vinduer
- Taginddækning
- Træ fra terrasser
- Sandkasser og andet træ på legepladser
- Havemøbler
- Indendørs træ fra vådrum, badeværelser etc.

Kreosotbehandlet træ

- Jernbanesveller
- Telefonpæle
- Bundgarnspæle

Tryk- eller vacuumimprægneret træ skal altid frasorteres og sendes til deponi, mens kreosotbehandlet træ kan forbrændes efter neddeling.



Hvor skal affaldet afleveres?

Trykimprægneret træ skal afleveres til deponering hos AV Miljø.

Kreosotbehandlet træ kan efter anvisning fra Furesø Kommune forbrændes på et dertil godkendt forbrændingsanlæg. Træet skal før forbrænding neddeles af en godkendt behandler. Træet må ikke blandes med andet forbrændingseget affald. Hvis der er tvivl om imprægneringsform, skal træet afleveres til deponering hos AV Miljø. Det er forbudt at anvende træet som brænde i brændeovne. Kontakt Furesø Kommune på telefon 72 35 53 00 eller benpost@furesoe.dk, hvis du ønsker at få anvist det kreosotbehandlede træ til forbrænding.

For en liste over godkendte indsamlingsvirksomheder og registrerede transportører, se Miljøstyrelsens hjemmeside: http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Affald/AffaldsregistretAffaldssekretariatet/Igangmedaffaldsregistret/

Imprægneret træ kan desuden afleveres på Furesø Kommunes genbrugsstationer. Pladspersonalet på genbrugsstationerne har ret til at afvise et læs, hvis der ikke er kapacitet til at modtage affaldet. Du kan læse mere om Furesø Kommunes genbrugsstationer på kommunens hjemmeside, <http://www.furesoe.dk/Erhverv/Miljoe/Affald/Genbrugsstationer.aspx>.

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, men kan også være brugt i vådrum som f.eks. badeværelser. Imprægneret træ er behandlet med giftige kemikalier og tungmetaller – bl.a. krom, arsen og kobber. Kreosotbehandlet træ må sendes til forbrænding, da nogle forbrændingsanlæg i dag har en miljøgodkendelse til at brænde dette. Af arbejdsmiljømæssige årsager skal træet dog afleveres særskilt efter aftale med anlægget. Det er ikke længere tilladt at anvende jernbanesveller, telefonpæle o.l., der er imprægneret med kreosot til formål, hvor f.eks. børn kan komme i kontakt med dem. Materialerne må derfor ikke længere anvendes til højbede, sandkasser, bålpladser etc.

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 cedar kan være gode valg – nogle af disse er også holdbare i kontakt med jord. Brug FSC- eller PEFC-mærket træ, der sikrer, at træet er lovligt og bæredygtigt produceret. Hvis du ikke kan undgå at bruge trykimprægneret træ, så se efter NTR-mærket, der er et nordisk kvalitetsstempel for træbeskyttelsesmidler, og spørg om det er imprægneret i Danmark. Træ, der er imprægneret i Danmark, er imprægneret med midler, som Miljøstyrelsen har godkendt.

Lovgivning

Reglerne fremgår af Regulativ for erhvervsaffald i Furesø Kommune:

<http://www.furesoe.dk/Erhverv/Miljoe/Affald/~media/EFDD571016D9409DA39925E07E1E548D.ashx>

Ifølge bekendtgørelse om affald skal affaldsproducenter sikre at væsentlige dele af alt deres imprægnerede træ genanvendes eller nyttiggøres fra 1. januar 2012.