

Skládkovanie EPS odpadu

Obvykle je EPS odpad je recyklovaný mechanicky alebo je použitý na energetické zhodnotenie. Je príliš cenný na to aby bol jednoducho uložený na skládke. EPS nemá žiadny vplyv na podzemné vody a nepredstavuje žiadnu hrozbu pre životné prostredie. Zmiešaný so stavebnou sutinou môže byť uložený na bežných skládkach stavebného odpadu. V tomto ohľade sa EPS odpad v ničom nelíši od odpadov z iných izolačných materiálov organického pôvodu, ako je napríklad korok, drevené vlákna alebo konope.



Foto: Skládka stavebného odpadu (© Pfnier)

- Európsky katalóg odpadov (EWC) prideluje k EPS odpadu kód odpadu číslo 17 06 04 "izolačný materiál".
- Rakúska smernica o odpadoch na skládkach uvádza, že stavebná suť môže obsahovať maximálne 10 percent objemových dielov z kovu, plastu, dreva alebo iných organických materiálov ako je papier, korok, atď.
- Nebezpečný odpad, ktorý je hovorovo označovaný ako "problémové materiály" alebo "špecifický odpad". Rakúska smernica o odpadoch a Register odpadov poskytuje informácie o rôznych druhoch odpadu. Tie ukazujú napríklad, že železničné podvaly a displeje z tekutých kryštálov (LCD) sú uvedené ako nebezpečný odpad, zatiaľ čo obaly z EPS alebo EPS stavebný nie sú uvedené ako nebezpečný odpad.