

BBT 2

GPBV-evaluatie

Toepassing:

Omschrijving Woodprotect:

Milieubeheersysteem

Acceptatie en sorteertechnieken

1. Algemeen.

Woodprotect verwerkt één enkele stroom, oude draagstukken (dwarsliggers en houtstukken) van de spoorwegen. Andere afvalstromen worden niet aangenomen, of verwerkt, door Woodprotect.

Dit maakt dat het een constante stroom is, waarbij er geen veranderingen zijn in karakteristieken van het materiaal.

Voor onze werking (voor de opstart van deze activiteit) zijn tal van analyses uitgevoerd, en zijn de risico's bepaald en beheerst.

2. Opstellen en invoering van procedures voor de karakterisering en preacceptatie van afval.

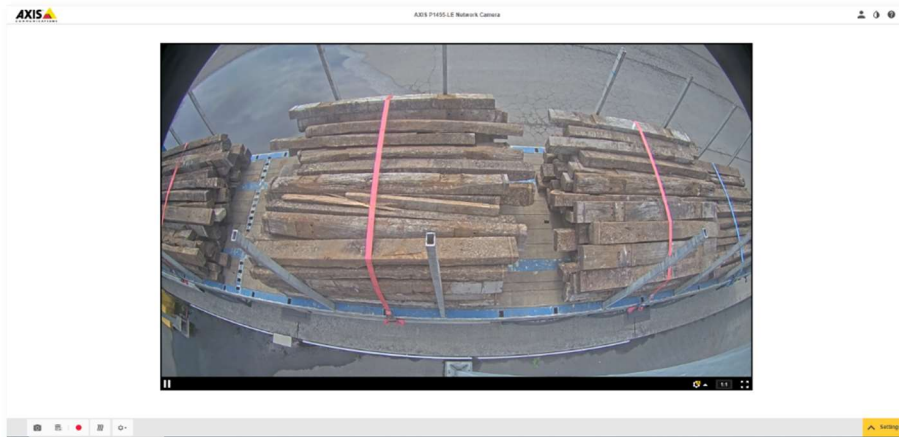
Bij de opstart van de activiteit waarbij we de oude dwarsliggers verwerken zijn verschillende studies uitgevoerd om te bepalen welke gevaren en risico's mogelijk zijn. Dit had voornamelijk invloed op het bepalen van geschikte technieken, zoals onze waterzuivering, geschikte filters voor onze stofafzuiging, geluid en luchtemissies.

Bij een testfase voor opstart van deze activiteit werden verschillende analyses uitgevoerd ter controle. Deze werden toegevoegd aan de omgevingsvergunningaanvraag.

3. Opstelling en invoering van procedures voor de acceptatie van afval.

Zoals vermeld zijn dwarsliggers visueel heel herkenbaar. Verdere analyses om de afvalstroom te bepalen zijn niet nodig.

Er is een camera gemonteerd op onze weegbrug, zodat we een eerste visuele controle kunnen uitoefenen op de lading van de vrachtwagen;



4. Opstelling en invoering van een traceersysteem en inventarisatie voor afval.

Woodprotect beschikt over een software-pakket, gekoppeld aan onze weegbrug. Alle inkomende vrachten worden geregistreerd in ons Kiloweb-systeem. Iedere vracht krijgt een uniek nummer, een zogenoemde ticketnr. Onder dit nummer worden alle gegevens genoteerd en bijgevoegd. Iedere vracht wordt gewogen en geregistreerd.

5. Opstelling en invoering van een kwaliteitsbeheersysteem voor de output.

Aangezien de oude houten dwarsligger constant is, is ook de output constant in karakteristieken.

6. Waarborgen van afvalscheiding.

Woodprotect heeft één enkele afvalstroom, afvalscheiding is niet van toepassing.

7. Waarborgen van compatibiliteit van afval voor het mengen of vermengen van afval.

Woodprotect heeft één enkele afvalstroom, mengen of vermengen wordt niet toegepast.

8. Sortering van inkomend vast afval.

Woodprotect heeft één enkele afvalstroom, sortering van verschillende afvalstromen is niet van toepassing.