

Addendum C6 Materialenbeheer

Hieronder vindt u een overzicht van de maatregelen die bij Amcor Flexibles Transpac worden genomen in het kader van materialenbeheer.

- Op groepsniveau wordt er ingezet op sustainability ('Pledge 2025'). Dit gaat eerder om de recycleerbaarheid van de geproduceerde producten, maar dat heeft indirect wel invloed op de CO₂-uitstoot van Amcor. Daarnaast is Amcor op groepsniveau ingestapt in SBTi (Science Based Targets initiative). SBTi's zijn een manier voor bedrijven om emissiereductiedoelstellingen te definiëren. Amcor heeft volgende doelstellingen gedefinieerd:
 - CO₂:
 - - 18% CO₂ FY20 -> FY25
 - - 60% CO₂ tegen 2030
 - Waste to disposal: - 20% FY20 -> FY25
 - Water management planning: 100% of sites have water management plans.
- Op de site van Amcor is een medewerker van Indaver aanwezig die verantwoordelijk is voor het afvalbeheer (intern containerpark). Deze houdt ook het afvalstoffenregister bij en bezorgt maandelijks een overzicht per afvalcategorie.
- De verplicht te scheiden afvalstromen worden bij Amcor zoveel mogelijk gescheiden ingezameld. Hiervoor zijn speciaal daarvoor aangeduide bakken aanwezig op de site. Elke afvalcontainer is voorzien van een sticker met aanduiding van de toegelaten en verboden afvalstoffen in desbetreffende container. De afvalstroom 'etensresten van de keuken' wordt op de site apart ingezameld.

Er zijn twee interne containerparken ingericht:

 - het ene park bevindt zich op de parking achter het inktmagazijn. Het containerpark aan het inktmagazijn bestaat voornamelijk uit meerdere grote containers voor afvalstromen;
 - het andere park, waarin voornamelijk solventhoudend afval wordt opgeslagen, bevindt zich achteraan de site tussen het magazijn intern transport en het solventenpark. Het containerpark voor solventhoudend afval is omheind, maar niet afgesloten. Hier worden enkel IBC's, 200 l-vaten met solventhoudend afval en andere gevaarlijke producten, gestald.
- Vervuilde solvents worden verzameld en in een eigen destillatie – unit gerecycleerd. De gerecycleerde solvents worden gebruikt in:
 - wasmachines
 - spoelbakken met afzuiging
 - op diverse locaties op manuele wijze

De in de wasmachine, spoelbakken en bij andere reinigingen ontstane vuile solvents, worden opnieuw via de destillatie maximaal verbruikt. Er blijft echter een verlies via afvalverwijdering (residu) en via zowel geleide als diffuse emissie.

In de eigen wasmachines wordt slechts een kleinere fractie van het afval ingezet.

- In de conversieafdeling is er bij het productieproces 15 % afval. Dit wordt niet intern gebruikt maar gaat naar externe verwerkers voor nuttige thermische toepassing of recycling.
- Amcor Flexibles Transpac maakt gebruik van een reductieprogramma om te voldoen aan de emissievoorwaarden van VLAREM (er wordt verwezen naar addendum R59).
- Het lossen van kunststofkorrels gebeurt op een beheerste wijze, maar toch kunnen er bij manipulatie en transport ongewenst nog korrels vrijkomen. Om deze korrels te capteren werd op de riolering een granulaatseparator geïnstalleerd. De separator wordt periodiek geïnspecteerd.
- De buitenopslag voor inkten is gelegen in een inkuiping met een afvoer via KWS-afscheider. De aanleg van een vloeistofdichte verharding en een correcte afwatering naar een rooster midden in de inkuiping verzekert een correcte bescherming tegen bodemverontreiniging bij lekken. Mocht de KWS-afscheider na overvloedige regenval en/of door uitzonderlijke lekken toch vol blijken te zitten, kan deze afgesloten worden, en komt de opslag onder water te staan. Gezien de afwatering van deze oppervlakte blijft het water binnen de vloeistofdichte verharding. Wanneer de KWS-afscheider hierna terug wordt geledigd, kan het water terug zoals normaal afgeleid worden. De KWS-afscheider (losplaats inkten en lijmen) wordt regelmatig gereinigd door intern personeel. De afvalstoffen worden samen opgehaald met het inkt- en lijmafval voor verbranding. Er is een logboek aanwezig met notities omtrent de controle/reiniging als bewijs van opvolging. De controle dient minimum driemaandelijks uitgevoerd te worden, het volledig legen van de afscheider dient zo vaak als nodig te gebeuren. De KWS-afscheiders zijn voorzien van een vlotter, automatische afsluiter en coalescentiefilter.
- Er werd een asbestinventaris opgesteld. Jaarlijks wordt de inventaris up to date gebracht door Vinçotte. Hierbij wordt de volledige site gecontroleerd op de aanwezigheid van asbest. Ook de verwijderde zaken worden hierin vermeld. Er is een procedure aanwezig voor noodsituaties (beschadigde leidingen, niet afgeschermd isolatie, ...). Er werd binnen Amcor Flexibles Transpac beslist een jaarlijks budget te reserveren voor het verwijderen van asbest. Op deze manier kan proactief gewerkt worden naar een asbestvrije werkomgeving.