|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Titel | Opstarten Perspartij | | | | | | | |
| Afdeling | PM2 | | | | | | Versie | 1.0 |
| Functie | Operator PM | | | | | | Opsteller | Jacques van der Eerden |
| Aspect | **Veiligheid** | **Milieu** | **Kwaliteit** | **Proces** | **O&N** | **5S** | Eigenaar | Arnaud Bloo |
| Begrippen | PBM= Persoonlijke Beschermings- Middelen ; VSP= Veiligheid Schildjes Procedure; TVA= Taak Veiligheid Analyse ; CW= Centrale wals ; PDS= Voordroogpartij  BZ= bedieningszijde ; AZ= Aandrijfzijde | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stap** | **Taak** | **Afbeeldingen** | | | **Bijzonderheden** |
| **0** | **Veiligheidsmaatregelen in acht nemen:**   * Voer de taken uit met de nodige aandacht voor veiligheid * Draag adequate PBM’s * Tref de nodige maatregelen om de risico’s te vermijden of naar een aanvaardbaar niveau te verlagen 🡪 TVA |  |  |  | U werkt in de nabijheid van draaiende delen onder zeer warme en vochtige omstandigheden. **Werk veilig 🡪blijf alert!** |
| **1** | Frame gesloten. |  | | |  |
| **2** | Central Smeerolie systeem in bedrijf en lek vrij. |  | | |  |
| **3** | Hydrauliek units gestart incl. blower , lekvrij en opgewarmd. ( Fill up functie 3e pers) |  | | |  |
| **4** | Persvilten in het midden positioneren. |  | | |  |
| **5** | Op spanning brengen van vilten (controle plooi vrij) |  | | |  |
| **6** | Werking van sturing en Run off |  | | |  |
| **7** | Schraapmessen in positie |  | | |  |
| **8** | Vacuüm walsen kantschotten, bakpositie, water en lucht toevoer. |  | | |  |
| **9** | Werking smeerspritten en Hd spritten indien van toepassing conform opstart procedure. |  | | |  |
| **10** | Inwateren doormiddel van smeerspritten. |  | | |  |
| **11** | Instellingen vacuüm viltzuigbakken |  | | |  |