

Program de prevenire și reducere cantității de deseuri generate

Perioada 2020-2023

Hella Romania -Amplasament Lugoj

| Nr. crt. | Măsurile/inițiativele pentru prevenire a generării deșeurilor | Proiecte aflate în curs de derulare în vederea implementării măsurilor de prevenire a generării deșeurilor | Proiecte derulate în vederea implementării măsurilor de prevenire a generării deșeurilor | An | Status / Rezultat |
|----------|---|---|--|------|-------------------------|
| 1 | Reducerea cu aproximativ 12% a cantitatii de deseuri de vopsele și lacuri | neaplicabil | Achiziție echipament de recuperat diluant, reutilizare diluant recuperat pentru curățare unelte de vopsit | 2020 | Realizat / Reducere 24% |
| 2 | Reducerea cantitatii de deseuri de plastic cu 5%/an, aproximativ 13t | neaplicabil | 1.Analiza consumului de material plastic granulat, îmbunătățirea proceselor de injecție 2.Folosire material regranulat în procesul de Injecție (serviciu regranulare realizat de către un furnizor extern) | 2021 | Realizat/ Reducere 5.4% |
| 3 | Reducerea cu aproximativ 10%, aprox 335kg/an a cantitatii de deseuri de vopsele și lacuri | | 1.Îmbunătățirea proceselor în aria de Vopsire Manuala 2.Realizare comenzi interne de material conform procedurii | 2021 | Realizat/ Reducere 39% |
| 4 | Reducerea cantitatii de deseuri de adezivi și cleiuri cu 2% | neaplicabil | Înlocuirea împachetării de la 5kg la 200kg, pentru adezivul ADHESIVO PACTAN 7067 SILVER GREY, evitând astfel pierderile de material la schimbările containerului cu adeziv | 2022 | Realizat/ Reducere 8% |
| 5 | Reducerea cantitatii de deseuri de plastic cu 5%/an, aproximativ 12t | neaplicabil | 1. Înlocuirea uneia dintre mașinile de injecție mase plastice (o mașină nouă generează aproximativ 30% mai puțin deșeu decât una mai veche de 10 ani) 2.Îmbunătățire procese de Injecție | 2022 | Realizat/ Reducere 17% |
| 6 | Reducerea cantitatii totale de deseuri cu 1.5%/an, raportat la vânzări comparativ cu anul trecut fiscal | neaplicabil | 1.Evitarea generării de deșeuri periculoase prin resetarea în timp real a cantității minime necesare pentru materiilor prime la fiecare comandă utilizate în zona de vopsire conform modificării activității 2.Regranularea unui tip de material plastic de către o companie externă și reutilizarea materialului în procesul de curățare a matritelor 3.Elaborarea unui plan de înlocuire pentru a înlocui vechile mașini de injecție (Înlocuirea a 2 mașini de injecție și reducerea ratei de generare a deșeurilor) | 2022 | Realizat/ Reducere 18% |
| 7 | Reducerea cantitatii totale de deseuri cu 2%/an, raportat la vânzări comparativ cu anul trecut fiscal | 1.Reducerea la jumătate a cantitatii de material care se scurge în timpul pauzelor regulate ale procesului de etansare -proces vechi-4 ml pentru fiecare purjare -proces nou-2 ml pentru fiecare purjare 2.Regranulare a materialului plastic (PC toate culorile) de către o companie externă și reutilizarea acestuia în procesul de curățare a matritelor 3.Sustinerea planului de înlocuire a vechilor mașini de injecție (Înlocuirea a 2 mașini de injecție - în plan pentru anul 2023) și reducerea ratei de generare a deșeurilor | În curs de realizare | 2023 | |