

Nasz wkład w bilans ekologiczny

Z Weiss w przyszłość – w sposób bezpieczny i zrównoważony



Dbłość środowisko i przyrodę ma szczególne znaczenie nie tylko dla nas dzisiaj, ale także dla przyszłych pokoleń. **Weiss Chemie + Technik** stale obserwuje stan gospodarki energetycznej, procesy, produkty, opakowania i drogi transportu, aby przyczynić się do osiągnięcia zrównoważonego bilansu ekologicznego i aby dzięki zrównoważonej gospodarce zasobami wywierać jeszcze większy pozytywny wpływ na przyszłość.

NASZE DZIAŁANIA...

...PODCZAS PRODUKCJI

- Pozyskiwanie energii przy wykorzystaniu instalacji fotowoltaicznych
- Uzyskanie efektu braku strat ciepła w budynkach – zastosowanie termoizolacji pozwalającej utrzymywać ciepło
- Optymalizacja, energooszczędność w transporcie towarów oraz opieranie się na transporcie wewnątrzzakładowym dzięki systemowi zarządzania zasobami magazynowymi Warehouse Management System.
- Korzystanie z elektrycznych wózków widłowych
- Zapewnianie energooszczędności podczas produkcji i rozlewania do pojemników dzięki zastosowaniu systemu sterowania procesami
- Korzystanie z oczyszczalni ścieków
- Zmniejszenie emisji substancji niebezpiecznych, np. dzięki wykorzystaniu filtrów z węgla aktywnego i instalacji odciągowych
- Poddawanie naszych działań regularnej ocenie wpływu na środowisko, przeprowadzanej przez DEKRA w Stuttgarcie
- Zastosowanie w praktyce zasad segregacji i usuwania odpadów
- Uwzględnianie recyklingu w procesach produkcji i zarządzania

...W RAMACH PRODUKTU

- Zrównoważone korzystanie z zasobów potwierdzone przez oznakowanie znakiem EMICODE® EC 1PLUS dla produktów bardzo niskoemisyjnych
- Staranny i precyzyjny dobór surowców i dodatków o możliwie najniższym stopniu oznakowania
- Stosowanie zasad zrównoważonego używania zasobów poprzez wykorzystanie surowców odnawialnych, udokumentowane certyfikatem dla produktów powstałych na bazie biosurowców (znak kontrolny „DIN-Geprüft biobasiert” (Zgodność z DIN – produkt na bazie biosurowców) DIN CERTCO z TÜV Rheinland)
- Stosowanie regeneratów
- Korzystanie z opakowań, które można poddać recyklingowi
- Zrównoważony łańcuch wartości
- Sourcing koncentrujący się na Niemczech i Europie
- Stosowanie pianek XPS bez freonów

... PODCZAS TRANSPORTU

- Zoptymalizowany wolumen transportowy
- Dobór sieci dostawców/spedytorów zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju (>80% sieci dostawców znajduje się na terenie UE)

Nasz spedytor:

- w ciągu ostatnich 10 lat zmniejszył emisję CO₂ o 27%
- działa w ramach programu NET CERO CARBON → toruje drogę dla uzyskania efektu neutralności dla klimatu

ZNAK „DIN-GEPRÜFT BIOBASIIERT” („ZGODNOŚĆ Z DIN – PRODUKT NA BAZIE BIOSUROWCÓW”)

Neutralny i przejrzysty znak jakości w odniesieniu do proporcji węgla pierwiastkowego pochodzenia biologicznego i jakości produktu ułatwia poszukiwanie produktów oszczędzających zasoby. Stosowanie znaku „Zgodność z DIN – produkt na bazie biosurowców” potwierdza, że stosujemy biosurowce i poddajemy się regularnym kontrolom.



KLEJE NISKOEMISYJNE FIRMY WEISS Licencjonowane produkty GEV-EMICODE®

EMICODE® jest uznanym standardem dla zdrowych produktów budowlanych (m.in. klejów) i znakiem jakości, który świadczy między innymi o niskiej emisji lotnych związków organicznych przez kleje. Produkty nagrodzone EMICODE® to nowoczesne, bezrozpuszczalnikowe i niskoemisyjne wyroby budowlane.



! Więcej informacji można znaleźć także w naszym kodeksie postępowania biznesowego.

Weiss Chemie + Technik GmbH & Co. KG
Hansastr. 2
D-35708 Haiger
tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
Faks: +49 (0) 2773 / 815 - 200
e-mail: ks@weiss-chemie.de
e-mail: se@weiss-chemie.de
www.weiss-chemie.de



COSMO BIOBASED

+ Więcej informacji na temat naszych produktów wytworzonych w sposób energooszczędny można znaleźć na naszej stronie internetowej.



made by weiss