

# Reprograf Grafikus SA

<https://www.reprograf-grafikus.com.pl/rg/aktualnosci/19542,Asahi-Photoproducts-uzyskuje-certyfikat-Carbon-Neutral-neutralnosci-pod-wzgledem.html>  
02.05.2024, 11:33

## Aktualności

Asahi  
Photoproducts  
uzyskuje certyfikat  
Carbon Neutral,  
neutralności pod  
względem emisji  
dwutlenku węgla,  
dla płyt  
fleksograficznych  
AWP™-DEW  
CleanPrint

[Podziel się](#)

Firma współpracuje z Carbon Trust w dążeniu do tego ważnego osiągnięcia w zakresie zrównoważonego rozwoju

Tokio, Japonia i Bruksela, Belgia, 29 września 2022 r. Asahi Photoproducts, pionier w dziedzinie rozwoju fotopolimerowych płyt fleksograficznych, ogłosił dziś, że we współpracy z Carbon

Trust uzyskał certyfikat Carbon Neutral (neutralności pod względem emisji dwutlenku węgla) dla swoich wymywanych wodą płyt fleksograficznych AWP™ -DEW CleanPrint zgodnie z PAS 2060. Certyfikat ten jest regularnie odnawiany; z każdym okresem odnowienia zwiększają się wymagania dotyczące redukcji emisji dwutlenku węgla, a celem jest zmniejszenie rzeczywistego śladu węglowego certyfikowanego produktu, począwszy od pozyskania surowców, poprzez pakowanie i wysyłkę produktu, jego użytkowanie w siedzibie klienta, aż po jego utylizację po zakończeniu eksploatacji.

Jesteśmy dumni, że udało nam się osiągnąć ten ważny kamień milowy w naszej podróży w kierunku zrównoważonego rozwoju," powiedział Dieter Niederstadt, Asahi Photoproducts Technical Marketing Manager. "Rozumiemy znaczenie odpowiedzialności i ciągłego doskonalenia w zakresie śladu węglowego i jesteśmy wdzięczni Carbon Trust za ich fachowe wskazówki i nadzór. Cieszymy się na ciągłą interakcję z Carbon Trust, ponieważ kontynuujemy dostosowanie całej firmy do planu zarządzania emisją dwutlenku węgla, który jest częścią procesu certyfikacji Carbon Neutral. Jesteśmy również zaangażowani w pomoc naszym klientom w wykorzystaniu tej certyfikacji w ich własnych wysiłkach związanych ze śladem węglowym."

Partnerstwo z Carbon Trust

Carbon Trust jest międzynarodową firmą konsultingową zajmującą się zmianami klimatycznymi i zrównoważonym rozwojem, której misją jest przyspieszenie przejścia do gospodarki niskoemisyjnej poprzez pomoc rządów, firmom i organizacjom w redukcji emisji dwutlenku węgla i osiągnięciu większej wydajności zasobów. Jako lider w dziedzinie śladów środowiskowych, Carbon Trust certyfikuje ślady produktów, organizacji i łańcuchów wartości na całym świecie. W pracy z organizacją certyfikującą, taką jak Carbon Trust, istnieje formalny proces uzyskiwania certyfikatu. Składa się on z dwóch etapów. Po pierwsze, Carbon Trust współpracuje z wnioskodawcami w celu ustalenia dokładnego pomiaru ich obecnego śladu węglowego; innymi słowy, certyfikacja Carbon Measured, zgodnie z normą PAS 2050. Jeśli naprawdę nie wiesz, gdzie jesteś zaczynając, nie możesz dokładnie zmierzyć swojego postępu do neutralności węglowej. Jest to rygorystyczny i w pełni udokumentowany proces. Drugą częścią procesu jest zgodność z normą PAS 2060, czyli osiągnięcie statusu Carbon Neutral.

Odpowiedzialność jest kluczowa

Kluczowym elementem procesu certyfikacji Carbon Neutral jest odpowiedzialność, zarówno w celu zapewnienia rzeczywistej zgodności z odpowiednimi standardami, jak i uniknięcia jakichkolwiek pozorów "zielonego kłamstwa". Ponadto

przeprowadzenie tego typu poważnej zmiany w organizacji wymaga zmiany sposobu myślenia ludzi z działu badań i rozwoju, zarządzania produktami i innych. "W Asahi Photoproducts" - dodał Dieter - "produkujemy zmywalne wodą płyty fleksograficzne od 1973 roku w postaci płyt z płynnej żywicy APR do tektury falistej, które do dziś są najbardziej ekologicznym rozwiązaniem w produkcji płyt fleksograficznych. A dziś mamy pełne wsparcie naszej firmy macierzystej, Asahi Kasei, w tworzeniu niezbędnych zmian kulturowych, aby zapewnić osiągnięcie jeszcze większej równowagi w naszych produktach fleksograficznych."

Rozwiązanie kwestii związanych ze zmianami klimatycznymi jest trudne i istnieje potrzeba przyspieszenia odpowiednich wysiłków. Jest to kluczowy czynnik w zwiększonym dążeniu firmy Asahi Kasei do osiągnięcia statusu neutralności węglowej dla 30% swojej działalności do 2030 roku i 100% do 2050 roku. Jest to powód, dla którego Asahi Photoproducts ciężko pracowała nad uzyskaniem certyfikatu PAS 2060 Carbon Neutral od Carbon Trust dla swoich płyt fleksograficznych AWP™-DEW zmywanych wodą.

"Podczas gdy nasza początkowa certyfikacja wykorzystuje kompensację śladu węglowego, ze względu na fakt, że nasze płyty fleksograficzne są produkowane przy użyciu surowców kopalnych, naszym

ostatecznym celem jest zminimalizowanie tych kompensacji, ponieważ ciężko pracujemy, aby nasze produkty były jeszcze bardziej w harmonii ze środowiskiem" - kontynuuje Dieter. "Oprócz kredytów kompensujących, certyfikat Carbon Neutral wymaga również przedłożenia planu zarządzania emisją dwutlenku węgla, zawierającego jasne cele redukcji śladu węglowego dla cyklu życia produktu AWP™ - DEW, który jest regularnie audytowany. Jeśli cele te nie zostaną osiągnięte, certyfikat wygaśnie. To, dla osób zainteresowanych zrównoważonym rozwojem, jest właśnie piękne. R&D będzie musiało ustanowić zupełnie nowe kamienie milowe, nie tylko związane z graficzną i drukarską wydajnością samej płyty, ale dodatkowo w odniesieniu do jej śladu CO2. Certyfikacja dla nas jest tylko punktem początkowym długoterminowej podróży. Wdrożenie tych ulepszeń w całym portfolio produktów AWP™ zajmie nam trochę czasu. Mamy nadzieję, że inni uczestnicy rynku zostaną zachęcani do pójścia naszym śladem, aby odróżnić technologię druku fleksograficznego od innych alternatyw, umożliwiając jej stanie się technologią druku wybraną przez markowe firmy i nabywców usług drukarskich."

Aby dowiedzieć się więcej o Carbon Neutrality i procesie zastosowanym przez Asahi Photoproducts w celu uzyskania tego certyfikatu, pobierz nasz oficjalny raport (białą księgę), Carbon Neutrality: A Goal

Worth Pursuing".

Aby uzyskać więcej informacji na temat rozwiązań fleksograficznych firmy Asahi Photoproducts, które pozostają w harmonii ze środowiskiem, odwiedź stronę [www.asahi-photoproducts.com](http://www.asahi-photoproducts.com).

Źródło: <https://asahi-photoproducts.com/asahi-photoproducts-achieves-carbon-neutral-certification-for-awp-dew-cleanprint-flexo-plates/>

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)

