



Czechowice-Dzierdzice, dnia 29 stycznia 2025 r.

**INFORMACJA DLA KLIENTÓW
Walcowni Metali „Dzierdzice” S.A.**

Dotyczy: obowiązku udzielania informacji w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów ujętych Rozporządzeniem (WE) 1907/2006 (REACH) ze zmianami.

1. Walcownia Metali „Dzierdzice” S.A. w Czechowicach-Dzierdzicach, ul. Kaniowska 3, jest uczestnikiem systemu REACH, w ramach, którego zdefiniowana jest jako „Dalszy użytkownik”. Wszystkie składniki stopowe naszych produktów zostały wstępnie zarejestrowane w REACH.
2. Produkty, które Walcownia Metali „Dzierdzice” S.A. dostarcza do Państwa w myśl rozporządzenia REACH traktowane są jako mieszaniny (stopy) mosiądzu, o określonym składzie chemicznym zgodnym z odpowiednią normą lub wg. składu określonego w zamówieniu.
3. W ramach spełnienia wymagań w zakresie przepływu informacji opracowaliśmy Karty Charakterystyki dla oferowanych przez nas produktów.
4. Nasze produkty są wolne od substancji klasyfikowanych jako *CMR*, *PBT* lub *vPvB*.
5. Spełniając obowiązek prawny nasze wyroby o stężeniu przekraczającym 0,1% wagi Pb zostały zgłoszone do bazy SCIP z uwagi na to iż zgodnie z rozporządzeniem 1907/2006/WE (REACH) ołów znajduje się na liście substancji SVHC.
6. Niniejszym informujemy, że w ramach spełniania obowiązków wynikających z Rozporządzenia REACH, Walcownia Metali „Dzierdzice” S.A. z siedzibą w Czechowicach-Dzierdzicach przy ul. Kaniowskiej 3, dokonała rejestracji

NIP
652-11-67-160

Regon
P-273074410

Sąd Rejonowy
Katowice-Wschód
Wydz. VIII
Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego

KRS 0000084770

Kapitał zakładowy:
47 750 844 zł

Kapitał wpłacony:
47 750 844 zł

Numer BDO:
000011065



Grupa Boryszew



PKO BP S.A. O/Warszawa: 12 1020 1026 0000 1102 0205 4641
ING Bank Śląski S.A. O/Katowice: 11 1050 1214 1000 0090 3212 2997

wstępnej następujących substancji wprowadzanych na rynek w naszych produkowanych wyrobach:

Lp.	Nazwa handlowa	Numer EINECS	Numer CAS	Numer referencyjny rejestracji wstępnej
1	Miedź (copper)	231-159-6	7440-50-8	05-2115138188-44-0000
2	Cynk (zinc)	231-175-3	7440-66-6	05-2115245778-33-0000
3	Ołów (lead)	231-100-4	7439-92-1	05-2115689248-30-0000
4	Nikiel (nickel)	231-111-4	7440-02-0	05-2115690048-41-0000
5	Mangan (manganese)	231-105-1	7439-96-5	05-2115787230-48-0000
6	Aluminium (aluminium)	231-072-3	7429-90-5	05-2115691501-48-0000
7	Cyna (tin)	231-141-8	7440-31-5	05-2115786886-20-0000
8	Fosfor (phosphorus)	231-768-7	7723-14-0	05-2115787614-34-0000
9	Magnez (magnesium)	231-104-6	7439-95-4	05-2115787859-16-0000
10	Krzem (silicon)	231-130-8	7440-21-3	05-2115788231-45-0000
11	Żelazo (iron)	231-096-4	7439-89-6	05-2115788502-40-0000
12	Arsen (arsenic)	231-148-6	7440-38-2	05-2115788947-18-0000

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Dyrektor Generalny

Mariusz Mandok

Dyrektor ds. Produkcji
Prokurent


Maciej Grubka


Fajdo