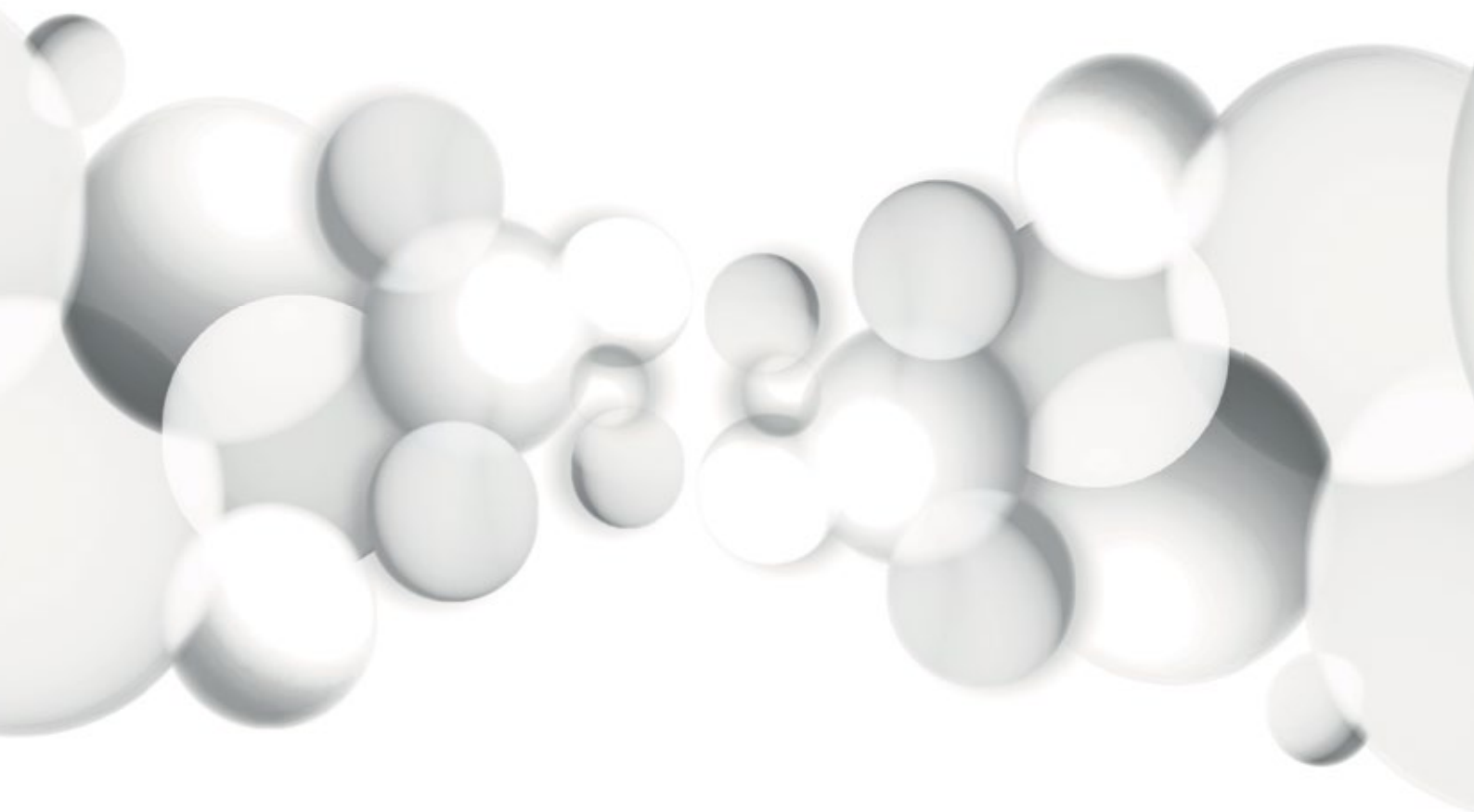




TECHNICZNIE RZECZ BIORĄC

**BIEL**

KTÓRA DAJE PRZEWAGĘ



## ODKRYJCIE NOWE MOŻLIWOŚCI Z PERMEDIA SP. Z O.O.

Nasza firma, Permedia Sp. z o.o. jest wiodącym dostawcą innowacyjnych rozwiązań dla przemysłu tworzyw sztucznych na całym świecie. Wdrażamy pasję, precyzję i najnowsze osiągnięcia technologiczne, aby zapewnić naszym klientom najwyższą jakość i wyjątkowe efekty w ich produktach. Od ponad wieku wyprzedzamy oczekiwania naszych klientów, oferując nie tylko produkty najwyższej jakości, ale także partnerskie podejście oparte na bogatym doświadczeniu i wiedzy.



## NAJNOWOCZEŚNIEJSZY PARK MASZYNOWY

Jako firma o ugruntowanej pozycji, dbamy o najwyższą jakość naszych wyrobów. Rozpoczęty ponad dekadę temu proces modernizacji, kontynuowany jest w kierunku rozwoju i wzrostu produkcji. Uruchamiane nowe linie umożliwiają zwiększenie naszych mocy produkcyjnych, co pozwala nam lepiej obsłużyć rosnące zapotrzebowanie rynku oraz sprostać oczekiwaniom naszych klientów.

Zwiększamy też nasze powierzchnie magazynowe oraz przebudowujemy wydziały produkcyjne, dostosowując je do nowoczesnych wymogów, zapewniając jednocześnie komfort i bezpieczeństwo pracy naszym pracownikom.

**Od ponad wieku  
wyprzedzamy  
oczekiwania  
naszych klientów**



## INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA W BARWIENIU TWORZYW

Dzięki naszemu zaangażowaniu w badania i rozwój oferujemy szeroką gamę koncentratów białych o doskonałych parametrach, dostosowanych do różnorodnych wymagań aplikacyjnych.

## WYSOKA JAKOŚĆ PRODUKTÓW

Nasza oferta obejmuje produkty i rozwiązania stosowane do barwienia każdego rodzaju tworzyw używanych w wielu branżach z wykorzystaniem różnorodnych metod przetwórstwa.

W ofercie białych koncentratów znajdują się produkty do ogólnego zastosowania o zawartości bieli tytanowej od 20 do 80 proc. oraz specjalistyczne masterbatche do najbardziej wymagających aplikacji.

# PRZEGLĄD ŚRODKÓW

NAZWA PRODUKTU	NOŚNIK	% TiO2	UV	ODPORNOŚĆ TEMPERATUROWA °C	WYPEŁNIACZ	FOOD CONTACT
PLASTOPERM BIAŁY KP 0181-25 SIR	PE	25	8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0182-40 SIR	PE	40	8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0183-45 SIR	PE	46	8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0184-50 SIR	PE	50	8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0186-60 SIR	PE	60	8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0522-60	PE	60	7 - 8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0300-70 SIR	PE	70	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0187-70 SIR	PE	70	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0199-70 IR	PE	70	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0399-70 IR	PE, biel chlorkowa	70	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 03799	PE	70	8	280	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 03080	PE	80	7 - 8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0196-80IR PPA	PE	80	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KL 0538-30	PP	30	7 - 8	300	TAK	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KL 0197-50IR	PP	50	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KA 0151-50	ABS	50	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KS 0565-60	HIPS	60	8	300	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KS 0119-50	HIPS	50	8	280	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KN 0240-50	SAN	50	8	280	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KP 0133-70	PE + wybielacz	70	8	280	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KE 0115-50	EVA + wybielacz	50	8	240	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KE 0705-70	EVA + wybielacz	70	8	240	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KW 0109	EVA, mikrogranulat, biel chlorkowa	70	8	240	NIE	TAK
PLASTOPERM BIAŁY KT 0207-65	PET	65	8	300	NIE	TAK

Stosowane przez nas rozwiązania to technologia autorska. Nowoczesne koncentraty nadają wyrobom finalnym specjalnych właściwości:

- Barwienie na kolor biały z uzyskaniem podwyższonego odbicia promieniowania podczerwonego w stosunku do standardowych produktów występujących na rynku,

- Wolniejsze nagrzewanie i niższą temperaturę wyrobów narażonych na promieniowanie słoneczne,
- Długotrwały i estetyczny wygląd detali.

## PARTNERSTWO I WSPÓŁPRACA

W Permedii kładziemy ogromny nacisk na budowanie trwałych relacji z naszymi klientami. Nasz zespół doświadczonych specjalistów jest gotowy zaoferować indywidualne wsparcie techniczne i eksperckie doradztwo w doborze optymalnych rozwiązań, aby spełnić wszelkie potrzeby naszych klientów.

Na podstawie informacji uzyskanych od klienta proponujemy produkt z naszego portfolio lub tworzymy nowy, opierając się na informacjach dotyczących wyrobu, który będzie podlegał barwieniu:

- rodzaj stosowanego tworzywa
- metoda przetwórstwa
- aplikacja
- kolor wg skali RAL, PANTONE, NCS lub detal od klienta
- odporność temperaturowa
- odporność UV
- food contact

**Nasz zespół jest  
gotowy zaoferować  
indywidualne  
wsparcie techniczne  
i eksperckie**



## ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Jesteśmy zobowiązani do troski o środowisko naturalne i zrównoważony rozwój. Dlatego też, w Permedii, prowadzimy działania zgodnie z najwyższymi standardami ekologicznymi i społecznymi, dbając o minimalizację wpływu naszej działalności na środowisko.



## WYBIERZCIE PERMEDIĘ JAKO SWOJEGO PARTNERA W OPTYMALIZACJI PROCESÓW I PRODUKTÓW!

Niech Permedia będzie Waszym zaufanym dostawcą barwników i dodatków do tworzyw sztucznych, zapewniającym nie tylko doskonałą jakość, ale także wsparcie, innowację i zaangażowanie w osiągnięcie sukcesu Waszych projektów. Skontaktujcie się z nami już dziś, aby rozpocząć owocną współpracę!

**Dbamy  
o minimalizację  
wpływu naszej  
działalności na  
środowisko**



**permedia**  
1895 colors

Chętnie przedstawimy Ci naszą ofertę.  
Skontaktuj się z nami:

ul. Grenadierów 9  
20-331 Lublin  
Polska

tel. +48 81 744 12 71 do 73  
fax +48 81 744 03 74  
info@permedia.pl  
www.permedia.pl

