

- [Wyszukiwanie proste](#)
- [Wyszukiwanie zaawansowane](#)
- [Pomoc](#)

Pełne dane bibliograficzne: P.413304

- [Uszczegółwienie](#)
- [Espacenet](#)
- [Serwer Publikacji](#)
- [Drukuj](#)

Numer zgłoszenia	P.413304
Data zgłoszenia	2012-02-23
Numer zgłoszenia macierzystego	P.398214
Tytuł polski / Nazwa produktu	Sposób modyfikacji powierzchni cząstek topnika stosowanego do wytwarzania ceramizujących kompozytów silikonowych
Tytuł angielski	Method for modification of the flux particle surfaces, used for the production of ceramizing silicone composites
Klasyfikacja MKP	8 : C08L 83/04
Klasyfikacja MKP	8 : H01B 3/46
Klasyfikacja MKP	8 : H01B 7/29
Klasyfikacja MKP	8 : C08J 5/00
Właściciel	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE, Kraków / PL
Właściciel	POLITECHNIKA ŁÓDZKA, Łódź / PL
Właściciel	INSTYTUT INŻYNIERII MATERIAŁÓW POLIMEROWYCH I BARWNIKÓW, Toruń / PL
Twórca	ANYSZKA RAFAŁ, Brzeziny / PL
Twórca	BIELIŃSKI DARIUSZ M., Zgierz / PL
Twórca	DUL JAN, Piastów / PL
Twórca	PĘDZICH ZBIGNIEW, Kraków / PL
Zakres pełnomocnictwa / Pełnomocnik	Ogólne / Rosół Patrycja
Data ogłoszenia, numer BUP, kod publikacji	2016-04-11, 8/2016, P025 - Inform. dot. wyn. i wz. użyt. o których ogł. w BUP A1
Miejsce pobytu akt	DP - DEPARTAMENT BADAŃ PATENTOWYCH
Status	Postępowanie w toku
Oczekiwana kwota (w PLN) oraz data płatności za kolejny okres ochrony	480.00, 2014-02-24