

Wartość dodana – POLYFLEX® Farby proszkowe

PRZEGLĄD ASORTYMENU



Wartość dodana
POLYFLEX®
Farby proszkowe

POLYFLEX® Farby proszkowe – przegląd asortymentu

Dzięki farbom proszkowym POLYFLEX® mogą cieszyć się Państwo wysokiej jakości systemami powlekania, które gwarantują znacznie więcej niż pierwszorzędny wygląd i perfekcyjna ochrona powierzchni.

Wszystko we właściwym czasie

KABE realizuje dostawy wtedy, kiedy produkt jest Państwu potrzebny. Nasz ogromny asortyment magazynowy pomoże Państwu odciążać swój własny magazyn.

Proszę pytać o naszą standardową listę magazynową.

**Farby
KABE**

POLYFLEX® Przegląd asortymentu

Zastosowanie wewnętrzne

Funkcjonalna farba proszkowa na bazie: epoksydu	EP-20
Funkcjonalna farba proszkowa na bazie: epoksydu (NT)	EP-25 (NT)
Farba proszkowa o wysokiej odporności na chemikalia	PES-20
Farba proszkowa o najwyższej odporności na chemikalia (anti-graffiti)	PES-20-Power
Farba proszkowa o udoskonalonej odporności na tarcie i ścieranie	PES-30
Farba proszkowa o bardzo dobrych właściwościach ogólnych	PES-50
Ultra-cienkowarstwowa farba proszkowa o bardzo dobrych właściwościach ogólnych	PES-50-UDS/DS
Farba proszkowa o bardzo dobrych właściwościach ogólnych (NT)	PES-55 (NT)
Ultra-cienkowarstwowa farba proszkowa o bardzo dobrych właściwościach ogólnych (NT)	PES-55-UDS/DS (NT)
Farba proszkowa o dobrych właściwościach ogólnych (NT)	PES-75 (NT)

Zastosowanie zewnętrzne fasadowe

Poliestrowa farba proszkowa do fasad	PES-135
Poliestrowa farba proszkowa do fasad (NT)	PES-165 (NT)
Bardzo odporna (super durable) na czynniki atmosferyczne poliestrowa farba proszkowa do fasad	PES-140-SD
Bardzo odporna na czynniki atmosferyczne poliuretanowa farba proszkowa do fasad (anti-graffiti)	PUR-151

Zastosowanie zewnętrzne przemysłowe

Poliestrowa farba proszkowa do podłoży gazujących	PES-125-GU
Poliestrowa farba proszkowa do użytku przemysłowego	PES-136
Poliestrowa farba proszkowa do przemysłu (NT)	PES-166 (NT)
Ultra-cienkowarstwowa poliestrowa farba proszkowa do przemysłu (NT)	PES-166-UDS/DS (NT)
Poliuretanowa farba proszkowa do podłoży gazujących	PUR-125-GU
Poliuretanowa farba proszkowa (opcjonalnie z właściwościami anti-graffiti)	PUR-156

Wersje stopnia połysku

połysk, satyna, jedwabisty mat, mat (głęboki mat)

Powierzchnia

gładka, struktura gruba, struktura średnio gruba, struktura średnia, struktura średnio drobna, struktura drobna

Odcienie

RAL, RAL-Design, NCS, MCS, Pantone, inne systemy kolorów lub wg wytycznych klienta

Specjalne efekty i powierzchnie

efekt młotkowy, efekt metalu, efekt mika, efekt dekoracyjny, efekt 3-D, transparentny (bezbarwny), efekt „Soft Feel touch”.

Efekty metaliczne

Pearl Metallics (perłowo metaliczny), Metallics (metaliczny), Pearl (perłowy)

Wersje specjalne o różnych właściwościach technicznych farby proszkowej

- farba proszkowa elektrycznie przewodząca (ESD)
- farba proszkowa z zoptymalizowanym wskaźnikiem palności
- farba proszkowa antybakteryjna (STERIDURII)
- farba proszkowa o właściwościach anti-graffiti
- wersje GU do podłoży gazujących
- różne możliwości w farbách cienkowarstwowych, w warstwie ultra-cienkiej, cienkiej oraz specjalnej do obiektów pionowych
- warianty no-slip ułatwiające nadruk, np. metodą sitodruku
- zwiększona odporność na ścieranie i chemikalia
- wiele produktów NT (niskotemperaturowych)

Jeśli mają Państwa jeszcze inne oczekiwania, proszę zwrócić się do swojego doradcy handlowego. Chętnie doradzi państwu możliwości rozwiązania problemu.



Farby KABE Polska Sp. z o.o., ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
tel. +48 32 204 64 60, fax +48 32 204 64 66, proszkowe@farbykabe.pl, www.farbykabe.pl