

Farba podkładowa czarna w sprayu antykorozyjna 400ml wewnątrz i na zewnątrz_29646

Farba podkładowa czarna w sprayu antykorozyjna 400ml wewnątrz i na zewnątrz

Uniwersalna farba podkładowa w sprayu w kolorze czarnym to wysokiej jakości środek gruntujący, stworzony do przygotowania powierzchni przed malowaniem właściwym. Dzięki zaawansowanej formule antykorozyjnej, produkt tworzy szczelną barierę ochronną, która skutecznie hamuje procesy rdzewienia na elementach metalowych. Spray charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do różnorodnych podłoży oraz właściwościami szybko schnącymi, co znacznie przyspiesza prace renowacyjne i warsztatowe. Idealnie wyrównuje drobne rysy i pory materiału, tworząc gładką, matową bazę pod lakiery nawierzchniowe. Przeznaczona do stosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń, wykazuje wysoką odporność na działanie czynników atmosferycznych.

Podkład czarny spray 400ml - Specyfikacja techniczna:

- Pojemność: 400ml
- Kolor: Czarny
- Właściwości: Antykorozyjna, szybko schnąca
- Miejsce stosowania: Wewnątrz i na zewnątrz (Indoor/Outdoor)
- Zastosowanie: Metal, drewno, tworzywa sztuczne, szkło, materiały budowlane, ceramika
- Czas schnięcia: Ok. 10-15min (do stopnia pyłosuchości w 20°C)

Kluczowe zalety produktu:

- Wszechstronność (Multi-Surface) - jeden produkt do gruntowania metalowych części maszyn, drewnianych mebli ogrodowych czy plastikowych elementów karoserii.
- Ochrona przed korozją - aktywne składniki zabezpieczają surowy metal przed wilgocią i utlenianiem, wydłużając trwałość powłoki lakierniczej.
- Doskonałe krycie i wypełnianie - matowa struktura podkładu idealnie maskuje niedoskonałości podłoża, zapewniając głębię koloru farby nawierzchniowej.
- Łatwa aplikacja - nowoczesna dysza rozpylająca zapewnia równomierne nanoszenie bez zacieków, nawet dla osób bez wprawy w malowaniu natryskowym.

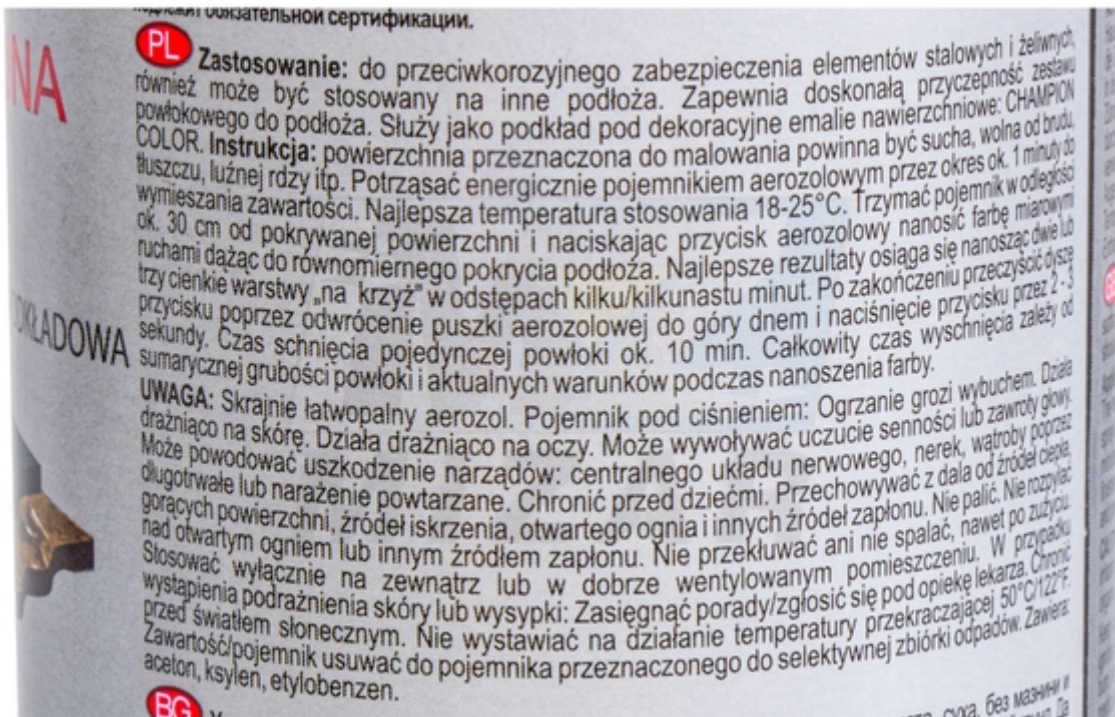
Przykłady zastosowania:

- W rolnictwie: Gruntowanie ram maszyn, błotników i osłon przed malowaniem barwami fabrycznymi.
- W warsztacie: Przygotowanie części samochodowych, felg oraz narzędzi.
- W domu i ogrodzie: Odnawianie metalowych ogrodzeń, donic, elementów drewnianych i dekoracji ze szkła.
- W budownictwie: Zabezpieczanie detali architektonicznych i konstrukcji stalowych.

Wskazówki dotyczące malowania - FAQ

- Jak przygotować powierzchnię? Podłoże powinno być czyste, suche i odtłuszczone. Luźne płyty rdzy lub starej farby należy usunąć szczotką drucianą lub papierem ściernym.
- W jakiej temperaturze malować? Najlepsze efekty uzyskuje się w temperaturze od 15°C do 25°C. Przed użyciem wstrząśnij puszką przez około 2min.
- Ile warstw nanosić? Zaleca się nanoszenie kilku cienkich warstw zamiast jednej grubej. Odstęp między warstwami powinien wynosić ok. 5-10min.

Chemia techniczna, lakiery i środki ochronne w sprayu, galeria:





Zapewnij swoim przedmiotom solidny fundament – wybierz czarny podkład antykorozyjny w sprayu. Profesjonalne przygotowanie powierzchni to klucz do trwałego efektu malowania!