

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU
FARBA BEZBARWNA POŁYSK
FARBA BEZBARWNA MAT

OPIS PRODUKTU:

Poliestrowa farba proszkowa przeznaczona do wymalowań elementów metalowych. Dla zastosowań wewnątrz budynków jak i w środowisku atmosferycznym zewnętrznym. Farby odporna na działanie promieni UV i innych warunków pogodowych. Stanowi dodatkową ochronę przed zniszczeniem powłoki bazowej np. kolorów metalicznych.

ODPORNOŚĆ MECHANICZNA POWŁOKI:

Badania wykonane na blaszce stalowej 0,8 mm pochromianowanej przy grubości powłoki ~80 µm

Przyczepność (nacięcie krzyżowe)	EN ISO 2409	KLASA 0
Tłoczność	EN ISO 1520	do 8 mm wgłębienia sworznia
Gięcie cylindryczne	EN ISO 1519	minimalna śr. sworznia 3 mm
Odporność na uderzenia	EN ISO 6272	minimum 1kg/50cm

CZAS UTWARDZANIA POWŁOKI:

Potrzebny czas trwania danej temperatury na detalu – piece konwekcyjne

190°C 8-27 min; 180°C 10-32 min

SKŁADOWANIE FARBY:

24 miesiące od daty zakupu w suchym pomieszczeniu temperaturze nie większej niż 35°C.
