

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU:

RUST-OLEUM PLASTIC PRIMER

CHARAKTERYSTYKA:

Szybkoschnący, biały, matowy podkład stworzony aby polepszyć przyczepność farb do plastikowych elementów. Idealnie poradzi sobie z krzesłami, stołami, donicami i innymi przedmiotami użytku codziennego wykonanych z plastiku. Tworzywa sztuczne takie jak polipropylen, polistyrenu, PCW, włókno szklane i winyl a także sztuczne żywice nie stanowią już żadnego problemu w kwestii przyczepności.

Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, upewnij się, że powierzchnia jest gładka, czysta i sucha i wolna od wszelkich zanieczyszczeń powierzchniowych. Usuń luźne pozostałości starych farb.

APLIKACJA:

Dokładnie wymieszaj, energicznie wstrząsając puszką przez ok. 1 minutę tak aby można było słyszeć kulkę mieszającą farbę w środku. Pamiętaj aby malować farbą na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym garażu. Dla najlepszego efektu rozpylaj farbę ok. 30cm od malowanej powierzchni, tak aby warstwy lekko na siebie zachodziły. Nakładać, gdy temperatura mieści się w przedziale pomiędzy 10-32 °C, a wilgotność mniejsza niż 85%, aby zapewnić prawidłowe schnięcie. Nie aplikować na nagrzane powierzchnie. Nie nakładać na miejsca które mogą nagrzewać się do temperatury wyższej niż 93°C lub ocynkowany metal. Unikać malowania w wietrzne dni. Zabezpiecz otoczenie aby uniknąć przylegania mgiełki farby w niechcianych miejscach. Pełne utwardzenie farby następuje po ok. 24 godzinach.

WYDAJNOŚĆ:

Ok. 2m² / puszka (1 warstwa, w zależności od powierzchni, wydajność może się różnić).

CZAS SCHNIĘCIA:

Sucha na dotyk: 30 minut.

Następna warstwa (jeśli wymagana): Po 1 godzinie.

Pełne utwardzenie: 24 godziny

CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Do czyszczenia samej dyszy użyj ksyłenu. Zdejmij dyszę i zanurz ją w rozpuszczalniku.

Aby oczyścić dyszę po skończonej pracy, obróć puszkę do góry nogami i wciśnij przez ok. 2-3 sekundy.

UWAGA:

Nie rozpylać nad ogniem.

Nie przekuwać puszek.

Nie przetykać dyszy igłami i innymi ostrymi przedmiotami.

OKRES TRWAŁOŚCI:

DYSTRYBUTOR: Spinex-Stępnia Sp. J. ul. Tadeusza Kościuszki 8, 05-090 Raszyn

tel: +48 22 753-11-61

www.spinex.pl www.sklep.spinex.pl

3 lata (nieotwarte) od daty produkcji. (Zobacz podstawę puszki).

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE:

RODZAJ ŻYWICY: Modyfikowany Alkid

RODZAJ PIGMENTU: Dwutlenek Tytanu

KOLOR: Biały

ROZPUZZCZALNIK: Aceton i Ksylen

REKOMENDOWANA GRUBOŚĆ SUCHEJ WARSTWY: 37,5-62,5μ

WYDAJNOŚĆ PUSZKI: 2m²/ puszka (1 warstwa, wydajność może się różnić w zależności od powierzchni)

CZAS SCHNIĘCIA:

- Na dotyk – 30 minut

- Do użytku – 1 godzina

- Następna warstwa – 1 godzina

MAX. TEMPERATURA POWIERZCHNI: 93°C

TERMIN PRZYDATNOŚCI: 5 lat od daty produkcji

TEMPERATURA ZAPŁONU: -104°C

BEZPIECZEŃSTWO: Po więcej informacji zobacz kartę charakterystyki

Oświadczenie: Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są, zgodne z naszą wiedzą, prawdziwe i dokładne oraz są podawane w dobrej wierze, ale bez gwarancji. Zalecamy najpierw wykonać próbę w niewidocznym miejscu, aby upewnić się, że produkt spełnia indywidualne wymagania.

DYSTRYBUTOR: Spinex-Stępniak Sp. J. ul. Tadeusza Kościuszki 8, 05-090 Raszyn

tel: +48 22 753-11-61

www.spinex.pl www.sklep.spinex.pl