

MULTISPRAY - WYROBY LAKIERNICZE

ŚNIEŻKA MULTISPRAY LAKIER PODKŁADOWY



ŚNIEŻKA MULTISPRAY LAKIER PODKŁADOWY

- Doskonała przyczepność do podłoża
- Zabezpiecza przed korozją
- Podwyższa trwałość warstwy nawierzchniowej

OPIS PRODUKTU

Śnieżka Multispray LAKIER PODKŁADOWY to wyrób wyprodukowany na bazie zmodyfikowanych i uszlachetnionych żywic syntetycznych, charakteryzujący się idealnym kryciem oraz doskonałą przyczepnością do większości gruntowanych podłoży, z wyjątkiem niektórych plastików i styropianu. Stanowi skuteczną ochronę antykorozyjną, wygładza podłoże i zwiększa przyczepność kolejnych warstw, co ma wpływ na osiągnięcie właściwych parametrów jakościowych powłok lakierów nawierzchniowych na malowanych przedmiotach.

ZASTOSOWANIE

Gruntowanie powierzchni metalowych i plastikowych.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Czas schnięcia powłoki w temp. $20\pm 2^{\circ}\text{C}$ przy wilgotności wzg. pow. $55\pm 5\%$ stopień 1, najwyżej	[min]	15
Czas schnięcia powłoki w temp. $20\pm 2^{\circ}\text{C}$ przy wilgotności wzg. pow. $55\pm 5\%$ stopień 3, najwyżej	[min]	30
Pełne utwardzenie powłoki	[h]	24

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

- Podłoże powinno być suche, bez rdzy, kurzu, zatłuszczeń i innych zanieczyszczeń.
- Z powierzchni przeznaczonych do renowacji usunąć warstwę starej farby, rdzę i inne zanieczyszczenia.
- Oczyszczone powierzchnie odtłuścić.

Przygotowanie wyrobu

- Przed użyciem energicznie wstrząsnąć opakowanie. Potrząsać przez około 2 minuty od momentu pojawienia się charakterystycznego odgłosu przemieszczania się kulek w pojemniku.

Malowanie

- Idealna temperatura do malowania: od +15°C do +25°C.
- Zaleca się nakładać kilka cienkich warstw (2-3) z odległości 25-30 cm.
- Następną warstwę i warstwy lakierów nawierzchniowych nakładać do 2 h lub po 24 h.
- Po zakończeniu natrysku, wyczyścić dyszę przez obrócenie pojemnika do góry dnem, skierowaniem dyszy w bezpiecznym kierunku i naciśnięcie przycisku przez ok.3 sekundy.

PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

OKRES PRZYDATNOŚCI

10 lat od daty produkcji

OPAKOWANIA

400ml

WYDAJNOŚĆ

KOLORYSTYKA

szary, czerwony

NORMY, BADANIA I ATESTY

ZN-SN-044:2011

ZN-SN-044:2011

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

BEZPIECZEŃSTWO: Zawiera aceton, octan butylu, octan 2-metoksy-1-metyloetylu.

H229 Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.

H222 Skrajnie łatwopalny aerozol.

H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

H319 Działa drażniąco na oczy.

H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102 Chronić przed dziećmi.

P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

P211 Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

P251 Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.

P260 Nie wdychać rozpylonej cieczy.

P410+P412 Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników zgodnie z prawem dotyczącym odpowiednio odpadów niebezpiecznych lub pojemników i odpadów w pojemnikach.

EUH066 Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

EUH208 Zawiera 4-morfolinokarbalddehyd, bezwodnik maleinowy. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

EUH211 Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.

Możliwe jest tworzenie się mieszanin wybuchowych w przypadku braku wystarczającej wentylacji. Temperatura przechowywania od +5°C do +25°C.

UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.

