



ŚNIEŻKA MULTISPRAY LAKIER POŁYSK METALICZNY (ZŁOTY)

- Idealny efekt dekoracyjny
- Doskonale przyczepny
- Metaliczny efekt

OPIS PRODUKTU

Śnieżka Multispray LAKIER POŁYSK METALICZNY to wyrób wyprodukowany na bazie zmodyfikowanych i uszlachetnionych żywic syntetycznych, charakteryzujący się idealnym kryciem oraz efektownym walorem dekoracyjnym. Może być stosowany na większość dostępnych podłoży, z wyjątkiem niektórych plastików i styropianu nienarażonych na ścieranie.

ZASTOSOWANIE

Lakier ogólnego stosowania, przeznaczony jest do malowania przedmiotów nie narażonych na ścieranie, w celach dekoracyjnych. Może być stosowany na większość podłoży z wyjątkiem niektórych plastików i styropianu.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% stopień 1, najwyżej	[min]	10
Czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% stopień 3, najwyżej	[h]	1
Pełne utwardzenie powłoki	[h]	24
Wygląd powłoki	połysk	

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none"> • Podłoże powinno być suche, bez rdzy, kurzu, załuszczeń i innych zanieczyszczeń. • Powierzchnie nowe zagruntować produktem MULTISPRAY Lakier Podkładowy. • Zniszczone powłoki farb olejnych źle przylegające do podłoża usunąć, oczyścić z rdzy, brudu i innych zanieczyszczeń, w razie potrzeby odsłonięte podłoże zagruntować. • Stare, dobrze trzymające się powłoki zmatowić papierem ściernym, odpylić.
Przygotowanie wyrobu	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem energicznie wstrząsnąć opakowanie. Potrząsać przez około 2 minuty od momentu pojawienia się charakterystycznego odgłosu przemieszczania się kulek w pojemniku.
Malowanie	<ul style="list-style-type: none"> • 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 nakładać w czasie do 2 h lub po 24 h. • Nie stosować lakierów ogólnego stosowania bezbarwnych. • Po zakończeniu natrysku, wyczyścić dyszę przez obrócenie pojemnika do góry dnem, skierowaniem dyszy w bezpiecznym kierunku i naciśnięcie przycisku przez ok. 3 sekundy.

Pomieszczenia w którym zastosowano wyrób lub elementy malowane wyrobem należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie nadają się do użytkowania.

OKRES PRZYDATNOŚCI

10 lat od daty produkcji

OPAKOWANIA

400ml

WYDAJNOŚĆ

ok. 0,8 - 1,5 m² z jednego opakowania

KOLORYSTYKA

złoto, chrom, miedź

NORMY, BADANIA I ATESTY

ZN-SN-044:2011

ZN-SN-044:2011

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

BEZPIECZEŃSTWO: Zawiera ksylen.

Skrajnie łatwopalny aerozol.

Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem.

Działa drażniąco na skórę.

Działa drażniąco na oczy.

Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane

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

Chronić przed dziećmi.

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

Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.

Nie wdychać rozpylonej cieczy.

Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu.

Stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/ lekarzem.

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

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

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.