

Technické informace Bezbarvý lak

Motip bezbarvý lak je vysoce kvalitní sprej s obsahem pryskyřice, dostupný v RAL odstínech ve vysokém lesku, matu a pololesku. Ideální pro celou řadu aplikací v místě a okolí Vašeho domova.

Vhodný na dřevo, kov, sklo, kámen a většinu tvrdých syntetických materiálů.

Kvalita a vlastnosti

- Dobré krycí a plnící vlastnosti
- Dlouhotrvající barva a lesk
- Odolný proti poškrábání a nárazům
- Vynikající přilnavost témař ke všem materiálům
- Dobrá ochrana proti korozi
- Odolný proti benzínu, chemikáliím a vůči povětrnostním vlivům

Fyzikální a chemické vlastnosti

- **Základ pojiva:** Alkydová pryskyřice
- **Barva:** transparentní
- **Zápal:** rozpuštědlo
- **Vydatnost:**
V závislosti na konzistenci a barvě povrchu:
400 ml je dostačující pro přibližně 1.25 - 1.75 m²
- **Doba schnutí (při 20°C, 50% relativní vlhkosti vzduchu):**
Odolný proti prachu: přibližně po 30 - 60 minutách
Nelepkivý: přibližně po 3-4 hodinách
Vytvrzení/Další náter: přibližně po 24 hodinách
Doba schnutí závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a na tloušťce aplikovaného náteru.
- **Teplotní odolnost:** až do 110°C
- **Stabilita při skladování:**
10 let v případě poskytnutí vhodných skladovacích prostor
(=10°-25°C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)
- **Velikost:**
aerosol, maximální objem 400 ml

Životní prostředí a etikety

Šetrné k životnímu prostředí: Výrobky European Aerosols jsou 100% bez obsahu těžkých kovů. Víčka a obaly jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů.

Odstraňování odpadu: Odpady směsi a znečištěné obaly odstraňujte jako nebezpečný odpad. Vycištěné obaly je možné předávat k recyklaci.

Značení obalů: Všechny produkty společnosti European Aerosols jsou v souladu s aktuálními předpisy ČR a EU, které se týkají značení obalů. Jedná se o aktuální verze následujících předpisů:

- Zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon).
- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí (CLP).
- Nařízení vlády č. 194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače (v případě pokud se jedná o aerosol)
- Směrnice č. 75/324/EHS (ADD) – pokud se jedná o aerosol

Bezpečnostní listy pro produkty společnosti European Aerosols jsou v souladu s nařízením REACH 1907/2006/ES, čl. 31, příloha č. II.

Návod k použití

Před použitím si pečlivě přečtěte a dodržujte varovné texty na etiketě!

Předčištění povrchů:

- Povrch by měl být čistý, suchý a bez mastnoty.
- Odstraňte odliupující se náter a rez, potom povrch zbruste a naneste základovou barvu.
- Po zaschnutí základové barvy povrch zbruste brusným papírem (zrnitost 600).

Náter:

- Povrch by měl být čistý, suchý a bez mastnoty.
- Přeneste nádobku do pokojové teploty.
- Provozní teplota 15 až 25°C.
- Před použitím nádobku protřepejte po dobu 2 minut.
- Otestujte kompatibilitu spreje a ošetřovaného povrchu na neviditelném místě.
- Naneste několik tenkých vrstev ze vzdálenosti přibližně 25-30 cm.
- Během používání nádobku čas od času protřepejte.
- Po použití obraťte sprej dnem vzhůru a stiskněte ventil, díky čemuž dojde k jeho vyčištění.
- **Dokonce i po úplném zaschnutí laku, neprestříkávejte akrylovými nebo nitro kombi laky!**

Zárukou se odpovědností

Tyto aplikační technologické informace jsou uvedeny dle našich nejlepších znalostí. Poznámky uvedené v tomto dokumentu jsou však nezávazné a nezbavují zákazníka od provedení vlastních zkoušek, které mají zjistit, zda dodané produkty jsou vhodné pro speciální aplikace. Použití a zpracování leží mimo naši kontrolu a proto je výhradně v kompetenci uživatele. European Aerosols je zbaven odpovědnosti až do prokázání, že chyba byla způsobena European Aerosols.

20 července 2017

Tato verze nahrazuje všechny již dříve vydané verze.

Datum tisku: 03.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com