

Technické informace Zapon sprej Cristal



DUPLI-COLOR Zapon sprej krystal je vysoce kvalitní křišťálově čistý akrylátový lak. Velmi vhodný jako bezbarvý nátěr pro barvy ve spreji na akrylové nebo nitro-kombi bázi, jako např. DUPLI-COLOR Metalický efekt, Neon nebo další barvy ve spreji.

Chrání a fixuje aranžování z trávy, slámy a suchých květin, koše a proutěné výrobky, výrobky vyrobené ze slaneho těsta, malby uhlím, papír, karton a všechny druhy nezpracovaného dřeva. Fixuje a impregnuje fotografie, chrání všechny kovy před oxidací: např. stříbro, měď, železo, plech, mosaz, chrom, nik, hliník, cín.

Kvalita a vlastnosti

- Vysoce kvalitní, křišťálově čistý akrylový ochranný lak
- Vysoký lesk případně saténový mat
- Vynikající přilnavost
- Dobrý průtok, hladký povrch
- Rychleschnoucí
- Odolný vůči povětrnostním vlivům, světlu a UV záření
- Po zaschnutí odolný vůči poškrábání, ořesu a nárazu

Fyzikální a chemické vlastnosti

- **Základ pojiva:** Akrylátové kopolymery
- **Barva:** transparentní
- **Zápach:** rozpouštědlo
- **Stupeň lesku** (při úhlu měření 60° podle DIN 67530):
lesklý: 80 - 90 jednotek lesku
saténový matný: 15 - 20 jednotek lesku
- **Účinnost:**
Závisí na konzistenci a barvě podkladu:
150 ml je dostačující přibližně pro 0,4 - 0,8 m²
200 ml je dostačující přibližně pro 0,5 - 1,0 m²
400 ml je dostačující přibližně pro 1,0 - 2,0 m²
- **Doba schnutí (při 20°C, 50% relativní vlhkost vzduchu):**
Odolný proti prachu: přibližně za 10 minut
Suchý na dotek: přibližně za 50 minut
Vytvrzený, lze vyleštit: přibližně za 24 hodin
Doba schnutí závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a tloušťce aplikovaného nátěru.
- **Teplotní odolnost:** až do 80°C
- **Stabilita při skladování:**
10 let za předpokladu poskytnutých vhodných skladovacích prostor (=10°-25°C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)
- **Velikost:** aerosol, maximální objem 150 ml, 200 ml a 400 ml

Životní prostředí a etikety

Šetné 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. Vyčištěné 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

"Většina sprejů DUPLI-COLOR mají takzvaný pojistný kroužek, nebo ochranné víčko, aby se zabránilo neoprávněnému použití. Viz odpovídající rady na víčku nebo na etiketě.

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

Aplikace

- Pokud je to nutné, zbruste povrch pro zlepšení přilnavosti.
- Povrch musí být čistý, suchý a bez mastnoty.
- Zakryjte plochy, které si nepřejete natírat.
- Před použitím nádobku důkladně protřepejte po dobu 3 minut.
- Otestujte sprej na nenápadném místě.
- Nanášejte sprej ze vzdálenosti 25 - 30 cm
- Naneste několik tenkých křížových nátěrů v 1 - 2 minutových intervalech.
- Nepoužívejte na plochy, které jsou natřeny laky se syntetickou pryskyřicí!

Zřeknutí se odpovědnosti

Tyto aplikační technologické informace jsou uvedeny dle našich nejlepších znalostí. Poznámky uvedené v tomto dokumentu jsou však nezávazné a nezabývají 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.

7 září 2017

Tato verze nahrazuje všechny již dříve vydané verze.

Datum tisku: 15.09.2023

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