

GLITTER
EFFECT

lak sprej

Vynikající přilnavost

Rychleschnoucí

Stály lesk

Odolný vůči povětrnostním vlivům

VLASTNOSTI

Transparentní syntetický lesklý lak s třpytkami určený pro dekoraci a jako ochranná vrstva u nelakovaných i lakovaných povrchů. Nabízí výbornou odolnost proti vnějším povětrnostním vlivům a rychlé schnutí. Je vhodný na materiály ze dřeva, kovu, skla a kamene. Vhodný pro interiér i exteriér.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

Glitter effect, transparentní lesklý lak s třpytkami dostupný ve 3 variantách. Ideální pro lakování dekorativních předmětů a ochranu různých povrchů, např. dřeva, kov, sklo či kámen.

Lak není určen k nátěrům, které přicházejí do přímého styku s potravinami, krmivy a pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Povrch před aplikací musí být čistý, dokonale vybroušený a zbavený prachu. Poškozené nebo nekvalitní nátěry je nutné odstranit. Požadovaná vlhkost dřeva je max. 12%.

Nové povrchy - musí být dokonale (do hladka) očištěné, zbavené prachu, v případě kovových povrchů bez rzi, u dřeva pak obroušené. Případné pryskyřice z povrchu dřeva odstraňte vymytím vhodným rozpouštědlem. Pro venkovní prostředí poté použijte vhodný impregnační prostředek např. Primalex Fungicidní napouštědlo.

Staré, již natřené povrchy - důkladně očistit od nečistot, prachu, mastnoty (v exteriéru případných řas, plísní, mechů), u kovových povrchů rzi. Pokud se jedná o popraskané nebo odlupující se nátěry, nejlépe zcela odstraňte (obroušením, horkovzdušnou pistolí nebo odstraňovačem starých nátěrů); následně je třeba podklad znovu obrousit do hladka, očistit a postupovat jako v případě nových povrchů. U dřevěných povrchů natřených lakem nebo lazurou, které jsou ještě v dobrém stavu (tzn. původní nátěr se neloupe a nepraská) povrch očistíme a jemně přebrousíme smirkovým papírem.



APLIKACE

Před použitím protřepávejte 3 min., dokud nebude slyšet volný pohyb kuličky v nádobě. Proveďte krátký test spreje.

Na správně připravené porchy nanášejte lak ze vzdálenosti 25-30 cm (sprej držte co nejvíce svisle) v ucelených pásech a tenké vrstvě (doporučujeme začínat a končit nástřik mimo podklad, dosáhnete rovnoměrného nanesení a eliminujete kapky na okrajích). Další vrstvu nanášejte vždy v kolmém směru na předchozí směr nástřiku. Pro dosažení požadovaného vzhledu povrchu aplikujte 2-3 vrstvy v rozmezí cca. 5 min. Aplikujte při teplotách 20°C -25°C.

Povrchy (veškeré v dosahu), které nemají být znečištěny, doporučujeme před zahájením prací dokonale zakrýt. Případně znečištěné povrchy umyjte ihned syntetickým ředidlem S6006 nebo S6001. Vyčistěte trysku po aplikaci (vždy otočte nádobu dnem vzhůru a prostříkněte) proti ucpaní.



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 20 °C a rel. vlhkosti vzduchu 65 %.

Suchý na dotek: po 5-10 minutách

Zaschlý: po 1 hodině

Maximální tvrdost: po 24 hodinách

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí.



INFORMACE O PRODUKTU

Balení: 400 ml

Konečný vzhled: lesklý

Barevnost: viz. vzorník aktuálních odstínů na www.primalex.cz

Vydatnost: 5m²/l



BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Extremně hořlavý aerosol. Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit ospalost nebo závratě. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Používejte ochranné brýle nebo obličejový štít. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Zamezte vdechování prachu nebo mlhy. Po manipulaci důkladně omyjte. Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití. PŘI VDECHNUTÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc nebo ošetření. Skladujte uzamčené. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C/122 °F. Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

UFI: 8374-N090-7008-S1SP

Nebezpečné složky: aceton

Nebezpečí



Likvidace obalů a odpadů: Zbytky výrobku: N 08 01 11
Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky; Obaly čisté: O 15 01 06 Směsné obaly.
Je zakázáno likvidovat s domácím odpadem. Zbytky přípravku a nebo kontaminované obaly odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů.
Případně další doplňující informace naleznete v Bezpečnostním listu k výrobku na www.primalex.cz



SKLADOVÁNÍ

SKLADOVAT PŘI TEPLOTĚ +5 až +35°C. NEPOŽIVATELNÉ!
Tento výrobek si při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu uchovává užité vlastnosti minimálně do data uvedeném na obalu.



OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni. Za škody, způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem, nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně naše materiály vyzkoušet, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek na daném objektu. Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Datum poslední revize 04/2022