

## Zaponlack

### zaponový lak na kovanie

technické údaje

#### Charakteristika

Bezfarebný, lesklý náter na kov (strieborný zaponový lak) na báze nitrocelulózy.

- prífne na rôzne kovové podklady, na biele, farebné a ušľachtilé kovy
- zaschýna veľmi rýchlo
- chráni kovový povrch proti oxidácii a zafarbeniu
- neobsahuje tekuté ftalátové zmäkčovadlá

#### Oblasť použitia

Používa sa ako ochranné lakovanie na zabránenie oxidácie medi, mosadzi, chrómu, hliníka, železa a pod. Je vhodný na povrchovú úpravu ozdobných a umeleckých predmetov, ako sú napr. šálky, poháre, mince a kovové rámy obrazov. Najvyššia zaťažovacia teplota: 60°C

Obmedzenie použitia: Iba do vnútorného prostredia. Zaponový lak nepoužívajte na kovové plochy vystavené silnému mechanickému zaťaženiu. Nie je možné použiť na ochranu ocele proti korózii.

#### Spracovanie / Aplikácia



metóda nanášania: nádobková pištoľ    štetec    namáčanie

Ø trysky (mm):	1,0-1,5	-	-
tlak striekania (bar):	2,5-3,0	-	-

Plochy určené na lakovanie musia byť úplne suché, čisté, bez oleja, vosku, mastnoty a korózie a taktiež bez odtlačkov prstov a stôp potu z rúk. Dôkladná príprava podkladu je rozhodujúca pre príľnavosť laku ku kovu. Zaponový lak nanášajte bez základu priamo na kov mäkkým plochým štetcom, namáčaním alebo striekaním tenko a rovnomerne, pri striekaní stlňte výtok laku z pištole.

**Pozor:** Pri vyššej vlhkosti vzduchu a chladnom kovovom dieľci môže dôjsť k zabieleniu laku.

#### Technické údaje

riedenie: riedidlo Zellulose-(Nitro-) Lack-Verdünnung 790 podľa potreby

viskozita na spracovanie: pripravené na priame použitie

viskozita: ~ 70 sek / DIN 4 mm

hustota (g/cm<sup>3</sup>): ~ 0,885

#### Schnutie

(pri teplote 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%)

na uchopenie:	15 minút
na úplné preschnutie:	2 hodiny

#### Čistenie

Náradie ihneď po použití umyte riedidlom CLOU Zellulose-(Nitro-) Lack-Verdünnung 790 alebo čistiacim riedidlom CLOU Reinigungsverdünnung.

#### Skladovanie / Likvidácia

Skladujte v dobre uzavretých originálnych obaloch v suchu a chlade, chráňte pred mrazom. So zvyškami sa musí zaobchádzať v súlade s úradnými predpismi pre zaobchádzanie s nebezpečnými chemickými látkami. Doporučené kľúčové číslo odpadu podľa Európskeho katalógu odpadov: 08 01 11 (upraví sa podľa regionálnych predpisov pre likvidáciu odpadu). Trvanlivosť v uzavretom originálnom balení: 3 roky

#### Bezpečnostné upozornenia

Nevylievajte do kanalizácie a zabráňte vniknutiu do spodných a povrchových vôd (stupeň nebezpečenstva pre vodu 1). Uchovávajte mimo dosah detí. Opakovaný kontakt môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie kože. Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou. Pri práci používajte ochranné rukavice a ochranný odev. Výpary môžu spôsobiť ospalosť a bezvedomie. Výpary a aerosol nevdychujte. Spracovávajte iba v dobre vetranom prostredí. Dodržiavajte opatrenia proti vzniku elektrostatického náboja. Na hasenie používajte piesok, oxid uhličitý alebo hasiaci prášok, nikdy nie vodu. Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte balenie alebo etiketu.

#### Upozornenie

Zaponový lak je možné podľa potreby dofarbiť dofarbovacou tinktúrou CLOU Abfärbetinktur.

#### Objednávacie údaje

číslo výrobku:

Zaponlack, zaponový lak	112.00000
Zellulose-(Nitro-) Lack-Verdünnung 790, riedidlo	790.00000