

AURO

Naturfärger

Tekniskt Informationsblad

AURO Avlutningspasta Nr 461

Produkt/Användningsområde

AURO Avlutningspasta Nr 461 är en alkalisk avlutningspasta i emulsionsform, färdig att använda, för avlägsnande av gammal färg, framförallt olje-, naturharts och alkydharts-lacker.

Innehåll

Vatten, vetemjöl, kalilut, glycerin, vegetabiliskt lösningsmedel orange sweet ext., ättiksyra, natriumcitrat, tensider av lin-, solros-, sojabön-, raps- och kokosolja, alkohol.

För detaljerad innehållsförteckning och vid ej samstämmiga uppgifter gäller vår fulldeklaration.

Färgton

Gulaktigt grumlig. *OBS:* färgförändringar kan uppträda, speciell runt kanterna på behållaren, detta har dock ingen inverkan på produktens egenskaper.

Appliceringsmetoder

- Appliceras med pensel med syntetisk eller blandad borst, eller spackel.
- *OBS* använd endast verktyg som tål lut (alkaliskt).

Verkningstid under normala förhållanden (20°C, 53% relativ luftfuktighet)

- Ca. 0,5 till 2 timmar beroende på typ och skiktjocklek som skall avlägsnas.

| | |
|---|--|
| Riskklass | Frätande: Innehåller kalilut <20%. ADR/IMDG/ICAO Klass: 8 UN-Nr. 1814. Produktkod: M-AL20, lut, frätande. |
| Densitet | 1,1 g/cm ³ . |
| Viskositet | Pastaliknande, rinner ej ut. |
| Förtunning | Färdig att användas, kan i undantagsfall spädas med vatten. |
| Åtgång | Ca. 0,15 – 0,30 l/m ² . Förbrukningen kan variera beroende på typ och skiktjocklek som skall avlägsnas. Exakt förbrukning testas på objektet. |
| Verktygsrengöring | Stryk ut produktrester och tvätta noggrant med vatten innan verktygen har torkat. <i>OBS.</i> Torka också omedelbart upp stänk med vatten och trasa. |
| Lagring | 12 månader i öppnad förpackning. Lagras torrt, svalt men frostfritt och oåtkomligt för barn. |
| Förpackningsmaterial | Plastbehållare (polyetylen). Tom förpackning kan återvinnas och lämnas därför till källsortering. |
| Avfallshantering | Flytande rester: EAK-code 200115, EAK-beteckning: Lut. |
| Observera (Säkerhetsinformation) | Produkten reagerar alkaliskt, tex som kalk och cement. <ul style="list-style-type: none">- Frätande:Förvaras oåtkomligt för barn.- Använd lämpliga, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.- Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten.- Tag genast av nedstänkta kläder |

Användningsföreskrifter

- Lägsta bearbetningstemperatur 5°C.

AURO Nr 461

AURO Avlutningspasta Nr 461

1 UNDERLAG

1.1 Lämpliga underlag:

Oljelacker, alkydharts-lacker och andra alkaliska och avlutningsbara syntetharts-lacker, samt även dispersionsfärger målade på trä och trämaterial eller på puts.

EJ lämpligt för vattenbaserade acrylharts-lacker, epoxihartser, DD-lacker, etc..

OBS! På garvämnesrika träslag (tex. ek) kan missfärgningar uppstå, testa därför först.

2 APPLICERING FÖR FÖRSTA GÅNGEN

2.1 Förberedelser av underlag:

- Avlägsna löst sittande material med en skrapa eller spackel.
- Mycket blank gammal målning bör helst ruggas upp.
- Skydda/täck noggrant omgivande partier som inte skall behandlas med skyddspapper.
- Vid arbete utomhus, se noga till att avlutningspasta och medföljande rester inte kommer på marken utan samlas upp i därför ändamålsenliga behållare.

2.2 Applicering av avlutningspasta:

- Använd gummihandskar och skyddsglasögon.
- Applicera Auro Avlutningspasta Nr 461 med en luttålig pensel eller spackel, beroende den gamla färgens tjocklek, i ett skikt på 1,5 till 3 mm och låt verka i upp till 2 timmar.
- Arbeta inte i direkt solsken eller nära en värmekälla, avlutningspasta kan då torka för fort och inte ha avsedd verkan.

2.3 Avlägsnande av avlutningspasta:

- När den gamla färgen har lösts upp tillräckligt av avlutningspasta, skrapar man bort massan med färgskrapa eller spackel.
- Den avlägsnade massan får inte hamna i avloppet utan samlas ihop i en behållare med välslutande lock och lämnas till avfallshanteringen som färgrester.
- Vid hårt sittande eller tjock gammal färg kan man behöva upprepa proceduren från punkt 2.2 tills all färg är borta.

2.4 Efterbehandling:

- När all gammal färg är avlägsnad, måste ytan sköljas noggrant med rent vatten och neutraliseras.
- Neutralisering görs lämpligen med rent vatten med en liten tillsats av ättiksyra.

2.5 Slutbehandling:

- Efter fullständig torkning, neutralisering, slipning och avlägsnande av slipdamm, kan ytan nybehandlas med alla därför lämpliga Auro produkter*.
- Var observant med neutraliteten av ytan.

*Se respektive produkts Tekniska Informationsblad



Frätande

Innehåller Kalilut

Potassium hydroxide <20% EG-nr:215-181-3, (CAS:1310-58-3).

Starkt frätande. Förvaras oåtkomligt för barn.

Använd lämpliga, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten. Tag genast av nedstänkta kläder.

?? Varuinformationsblad (16-punkts säkerhetsblad) finns tillgängligt på begäran.