

# AURO

Naturfärger

## Tekniskt Informationsblad

### AURO Vägglasyr-växtfärg Nr 360

#### Produkt/Användningsområde

Auro Vägglasyr-växtfärg Nr 360 är växtfärg-lasyrpigment i vattenspårbar växtbindemedelsemulsion (koncentrat) för lasering av vägg- och takytor inomhus.

#### Innehåll

Vatten, solrosolja, valnötsolja, schellack, olje-harts-vax-tvålar, växtfärgpigmenter, soda, gummi arabicum, alkohol, eteriska oljor. För detaljerad innehållsförteckning och vid ej samstämmiga uppgifter gäller vår fulldeklaration.

#### Färgton

AURO Vägglasyr-växtfärg Nr 360 finns i 10 olika kulörer (se broschyren "En fröjd för sinnen", färgkarta eller Produktlistan.

#### Appliceringsmetoder

Beroende på önskad effekt genom;

- penselstrykning,
- stöppling,
- brokettmålning eller;
- sprutmålning (se omstående sida).

#### Torktider under normala förhållanden (20°C, 60% relativ luftfuktighet)

- Torr och övermålningsbar, beroende på appliceringsmetod, efter ca 4 till 24 timmar.
- Torktiden påverkas av luftens syrehalt, se till att det finns god luftcirkulation.

Riskklass	Ingen
Densitet	0,90 - 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Viskositet	Tixotrop, gelaktig.
Förtunning	Produkten levereras som koncentrat som blandas med vatten (upp till 1:3) beroende på appliceringsätt, önskad färgintensitet och planerad antal lasyrskikt. Vid större spädning rekommenderas tillsats av AURO Vägglasyr-bindemedel Nr 379*.
Åtgång	Ca 0,04 l/m <sup>2</sup> per lasyrskikt vid blandningsförhållande 1:3, motsvarande 0,01 l koncentrat per m <sup>2</sup> . Den exakta förbrukningen beror på önskad effekt, appliceringsmetod och underlag..
Verktögsrengöring	Verktyg tvättas omedelbart efter användning med vatten, om nödvändig med liten mängd AURO Växtsåpa Nr 411*.
Lagring	Minst 12 månader i oöppnad förpackning. Lagras svalt men frostfritt
Förpackningsmaterial	Bleck. Tom förpackning kan återvinnas som metall.
Avfallshantering	Torkade produktrester kan komposteras. Dock förbjuder svensk lag detta. Följ därför de bestämmelser som finns beträffande färgavfallshantering på din ort. Flytande rester: EAK-code 200112, EAK-beteckning: Färg.
Observera (Säkerhetsinformation)	<b>Fläckar och stänk tvättas ur innan de torkat med vatten eller tvällösning. Förvaras oåtkomligt för barn.</b>

#### Användningsföreskrifter

- Bearbetningstemperatur minst 10°C.
- Omröres före och då och då under arbetets gång.
- OBS!  
Växtfärgspigment är av naturen ljuskänsliga och bleknar vid direkt ljuspåverkan (sol, halogenlampor o. Dyl).

AURO Nr 360

**Auro Norden AB**

Kristianstadsvägen 4:90  
277 31 Kivik

Tel: 0414 – 720 16  
Fax: 0414 – 724 30

Org-Nr. 556637-0267  
www.auronorden.com  
E-mail: info@auronorden.com

# AURO Vägglasyr-växtfärg Nr 360

## 1 UNDERLAG

### 1.1 Lämpliga underlag:

Med AURO Väggfärger (Nr 302\*, Nr 911\*, Nr. 320\*, Nr 321\*, eller Nr 322\*) behandlade vita eller ljusa underlag.

### 1.2 Allmänna krav på underlagets beskaffenhet:

Underlaget måste vara fast, kemiskt neutral, torrt, fettfritt och rent.

## 2 APPLICERING FÖR FÖRSTA GÅNGEN

**2.1 Underlag:** Med AURO Väggfärger (Nr 302\*, Nr 911\*, Nr. 320\*, Nr 321\*, eller Nr 322\*) behandlade väggar.

### 2.1.1 Förberedelser av underlag:

Bortfaller.

### 2.1.2 Grundbehandling:

Bortfaller.

### 2.1.3 Slutbehandling

- Blanda Vägglasyr-växtfärgen med vatten respektive bindemedel till önskad färgintensitet. Börja med små mängder och utför provstrykning på material liknande originalytan.
- Blandningsförhållandet är beroende på färgton och appliceringsteknik.
- Vägglasyr-växtfärgen kan spädas 1:3 med vatten. Vid större spädning rekommenderas tillsats av Vägglasyr-bindemedel Nr. 379\*. Bindemedelskoncentratet kan innan användning spädas med vatten cirka 1:7.
- Lasyren kan appliceras genom olika tekniker, t.ex. penselmålning, stöppling, mm.
- Med flera lasyrskikt upplevs AURO Vägglasyr-växtfärgerna speciellt färgintensiva. Vid skiktning av olika färgtoner kan sekundärfärger uppnås (t.ex. gult på blått ger en grön framtoning).

## 3 APPLICERING VID RENOVERING

### 3.1 Underlag:

Tidigare laserad yta.

### 3.1.1 Förberedelser av underlag:

Bortfaller.

### 3.1.2 Grundbehandling:

Bortfaller.

### 3.1.3 Slutbehandling:

- För uppfräschning kan tidigare laserade ytor laseras över med ny lasyr.
- För täckande målning lämpar sig AURO Väggfärger (Nr 321\*, Nr 322\*) med undantag för ytor som laserats med blåa eller violetta lasyrer. För att förhindra genomslag behandlas den laserade väggen antingen genom att tvätta av lasyren, spärra med spärrgrund eller tapetseras.

## 4 APPLICERINGSTEKNIKER

För mer detaljerad information se vårt Informationsblad: "Laseringstekniker på väggar – Inomhus"

### 4.1 Sprutteknik

Den bruksfärdiga väggglasyr-växtfärgen kan sprutas med gängse spruttekniker (tryckluft, airless, aircoat). Välj standardmunstycke för respektive sprutteknik, eller ett 1-2 storlekar mindre munstycke.

### 4.2 Sprut-/Schablonteknik

Mycket speciella ytstrukturer får man genom en kombination av sprut- och schablonteknik.

### 4.3 Penselstrykning

Den ordentligt fuktade, urpressade lasyrborsten doppas endast med de yttersta borsten (till en tredjedel av borstens hela längd) i den väl omrörda och med vatten spädda färgen.

### 4.4 Stöpplingsteknik

En fuktad, urvriden natursvamp doppas i den utspädda färgen och förs fram och tillbaka till dess att den sugit sig full med färg; vrid därefter ur till dess att bara en liten färgrest finns kvar i svampen.

### 4.5 Brokettmålning

För brokettmålning används en fast trasa av linne eller bomull som inte fransar sig.

För att underlätta arbetet erbjuds det i handeln även brokettrollrar, som uppnår liknande effekter.

\*Se respektive produkts Tekniska Informationsblad