

### Materialtype / anvendelsesformål

Vandig emulsion til forbehandling (grunding) af stærkt eller uensartet absorberende, mineralske underlag (gipsplader og puds indendørs) forud for efterfølgende behandling med passende AURO-produkter.

### Sammensætning

Linolie, linolie-standolie, dammar, vand, appelsinolie, mælke-casein, natriumbenzoat, kaliumsorbat. Naturprodukter er ikke lugt-, emissionsfri. Pas på mulige allergier. Aktuell fulddeklaration på [www.auro.de](http://www.auro.de)

### Farvetone

Mælkeagtig, tørrer transparent op.

### Påføringsmetode

Stryges med dækbørste, evt. med sprøjte muligt.

### Tørretid ved normalklima (20 °C / 60% rel. luftfugtighed)

- Overfladetør, overmalbar: efter mindst 24 timer.
- For lasurteknik: mindst 5 dages tørretid.
- Endelig hærdning efter ca. 4 uger. I løbet af denne tid skånsom behandling, for eksempel undgå fugt-, snavsbelastning.
- Tørring sker gennem iltoptagelse, sørg derfor for tilstrækkelig, tempereret luftudskiftning i tørretiden.
- Høj luftfugtighed, lave temperaturer og høje forbrugsmængder resulterer i betydelige tørringsforsinkelser.

<b>Densitet</b>	1,03 g / cm <sup>3</sup>	Fareklasse: ingen
<b>Viskositet</b>	Tyktflydende	
<b>Fortyndingsmiddel</b>	Forarbejdes ved fortynding med vand under omrøring i forholdet 1:1	
<b>Forbrugsmængde</b>	Ca. 0,05 l / m <sup>2</sup> pr. påføring. Forbruget afhænger underlag, påføringsmetode, overfladekvalitet. Præcist forbrug bestemmes ved forudgående prøvepåføring	
<b>Værktøjsrensning</b>	Produktet fjernes efter arbejdet straks med vand fra værktøj, før det tørrer: Malingpletter fjernes straks med vand. Hårdnakkede produktrester behandles med vand tilsat AURO Plantesæbe nr. 411	
<b>Opbevaring</b>	Ved 18 °C i uåbnet original emballage: 12 måneder. Køligt, frostfrit, tørt og utilgængeligt for børn, opbevaret godt tillukket. Produktet er ikke kemisk konserveret. Åbnede beholdere kan lagres i begrænset tid overfladedækket med AURO Appelsinolie nr. 191 *, godt tillukket – og hurtigst muligt opbrugt	
<b>Emballage</b>	Polyethylen	
<b>Bortskaffelse</b>	Iflg. den ansvarlige myndighed skal rester afleveres på en genbrugsstation. Men da AUROs produkter fremstilles konsekvent økologisk kunne indtørrede rester og behandlet træ principielt komposteres eller smides ud sammen med husholdningsaffaldet.	
<b>Advarsel</b>	De sædvanlige forholdsregler skal overholdes, f.eks. tilstrækkelig øjen-, hudbeskyttelse og ventilation. Ved hudkontakt vaskes omgående med vand. Ved øjenkontakt skylles omgående med rigeligt vand, og der søges læge. For flere detaljer: se sikkerhedsdatablad. Vær opmærksom på tekniske datablade*.	
<b>MAL-kode</b>	00-3	

### Væk venligst opmærksom på følgende:

- Arbejdstemperatur på 10 °C til 30 °C, max. 85 % rel. luftfugtighed.
- Undgå ubetinget direkte sollys eller fugtpåvirkning under arbejdet.
- Pladeoverflader, fuger, samlinger og spartlede områder skal være ensartet tørre før påføringen. Fugtighed i byggeplader (gips m.v.) skal efter producentanvisningerne ligge under 1,3 %.
- Luftfugtigheden under forarbejdningen må ikke overstige 70 %.
- Stænk af gips, mørtel m.v. skal fjernes.
- Ridser, samlinger etc. spartles før påføring, grundes derefter med AURO Dybdegrunder nr. 301.
- Fyldte områder skal være glat beige værker og eventuelt jord.
- Spartelsteder skal glattes og evt. slibes.
- Støv skal fjernes grundigt.



## Anvendelsestekniske anbefalinger AURO Dybdegrunder nr. 301

### 1. UNDERLAG

#### 1.1 Egnede underlag

Stærkt eller uregelmæssigt sugende mineralske underlag (gipsplader, puds indendørs)

#### 1.2 Generelle krav til underlag

Underlaget skal være ubehandlet, tørt, fast, absorberende, fedtfrit, neutralt, bære-, hæftedygtigt og uden gennemslående indholdsstoffer.

### 2. MALINGOPBYGNING (FØRSTE LAG)

#### 2.1 Forberedelse af underlag

- Løst siddende dele fejes af, støv fjernes
- Cementslam, skalolie fjernes
- Revner, huller m.v. udlignes, f.eks. med AURO Vægspartel nr. 329, lad tørre
- Underlagets neutralitet, bære- og absorptionsevne afprøves. Befugtningsprøve med vand udføres
- Fugtigheds- og hæftningsduelighed afprøves

#### 2.2 Grundbehandling

- Pudsgrunderen fortyndes 1:1 med vand og påføres med børste
- Grunderen skal trænge fuldstændig ind i underlaget
- Ikke indtrængte produktrester fjernes med dækbørsten
- 2.3 Følgebehandling
- Efter tilstrækkelig tørring behandles med AURO vægmaling eller puds.

Dette tekniske datablad giver anbefalinger og mulige eksempler. Ansvar og forpligtelser kan ikke følge deraf. Brugen af denne rådgivning medfører intet retsforhold. Oplysninger er baseret på vores nuværende viden, og fritager ikke brugeren fra eget ansvar. Objektbetingelser og produkttegnethed må afprøves fagligt hhv. sags orienteret. Med en ny udgave af dette tekniske datablad bortfalder gyldigheden. Dato: 01/01/2011