

# Amarol Triol

<b>MBK typebetegnelse</b>	Alkydoliemaling.												
<b>Beskrivelse</b>	Vinduesmaling på basis af alkyd.												
<b>Anvendelse</b>	Til vinduespartier og udvendigt træværk.												
<b>Egenskaber</b>	Stor udendørs holdbarhed, robust og slidstærk, lidet smudsmodtagelig samt let rengørlig.												
<b>Farver og glans</b>	Hvid, samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystemer. Halvblank.												
<b>Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	<table><tr><td>Bindemiddel</td><td>Alkyd.</td></tr><tr><td>Pigment</td><td>Titandioxyd + fyldstoffer.</td></tr><tr><td>Tørstofindhold</td><td>Vægt %: 72, Vol %: 54.</td></tr><tr><td>Tørretid</td><td>Ca. 3 timer.</td></tr><tr><td>Overmalbar</td><td>Efter 16 timer.</td></tr><tr><td>Brandfarlighed</td><td>Brandfarlig.</td></tr></table>	Bindemiddel	Alkyd.	Pigment	Titandioxyd + fyldstoffer.	Tørstofindhold	Vægt %: 72, Vol %: 54.	Tørretid	Ca. 3 timer.	Overmalbar	Efter 16 timer.	Brandfarlighed	Brandfarlig.
Bindemiddel	Alkyd.												
Pigment	Titandioxyd + fyldstoffer.												
Tørstofindhold	Vægt %: 72, Vol %: 54.												
Tørretid	Ca. 3 timer.												
Overmalbar	Efter 16 timer.												
Brandfarlighed	Brandfarlig.												
<b>Forbrug</b>	Ca. 8-12 m <sup>2</sup> /litr., afhængig af bundens karakter.												
<b>Krav til bunden</b>	Ren, tør og fast.												
<b>Systemer</b>	<u>Nyt, ubehandlet træværk:</u> Grundes med Sigmalife Grundingsolie. Mellembehandling med Amarol Triol 3% fortyndet med terpentin. Færdigbehandling 1-2 med Amarol Triol.												
<b>Brugsanvisning</b>	<u>Fortynding</u> Mineralsk terpentin.  <u>Påføring</u> Pensel eller rulle.  <u>Rengøring</u> Værktøj: Mineralsk terpentin.												
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 2-1.												
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.												
<b>Emballage</b>	1 og 2,5 ltr. metalemballage.												

<b>MBK typebetegnelse</b>	Vandig grundmaling, rusthindrende.	
<b>Beskrivelse</b>	Hurtigtørrende vandfortyndbar hæfteprimer med korrosionshindrende egenskaber. Kan anvendes inde og ude.	
<b>Anvendelse</b>	Til ude og indendørs korrosionsbeskyttelse på velafrenset jern. Er ligeledes velegnet som hæfteprimer på aluminium og diverse kunststoffer m.m.	
<b>Egenskaber</b>	Velegnet til korrosionsbeskyttelse i klasse C2. jf. DS/EN ISO12944-2	
<b>Farver og glans</b>	Hvid. Mat.	
<b>Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	Bindemiddel Tørstofindhold Anbefalet tør lagtykkelse Klæbefri Overmalbar Brandfarlighed	Acrylharpiks. Vol %: 40 30 µm Ca. 2 timer. Efter 4 timer. Ingen.
<b>Forbrug</b>	Ca. 13 m <sup>2</sup> /ltr.	
<b>Krav til bunden</b>	<u>Stål</u> Omhyggelig fjernelse af smuds, fedt og olie. Rensning ved stålborstning til St 3 eller sandblæsning til Sa 2½ jf. DS/EN/ISO 8501-1  <u>Forzinket stål, aluminium</u> Rensning for fedt/olie ved bearbejdning med slibesvamp i opløsning af Sigma Grundrengøring, efterfulgt af skylning med rent vand.  <u>Kunststof</u> Rengøring i opløsning af Sigma Grundrengøring, efterskylning med rent vand. Matslibning. (I tvivlstilfælde anbefales prøveafsætning).	
<b>Systemer</b>	<u>Forzinket stål, aluminium, kunststof</u> Grundning med Sigma Multiprimer Aqua. Færdigbehandling 1-2 gange med Sigma Torno, Satin, Semi-Gloss eller Gloss.  <u>Stål(korrosionsbeskyttelse i klasse C2. jf. DS/EN ISO12944-2)</u> Behandling 2 gange med Sigma Multiprimer Aqua. Behandling 2 gange med Sigma Torno, Semi-Gloss eller Gloss. Tør lagtykkelse: min. 110 µm.	
<b>Brugsanvisning</b>	<u>Temperatur</u> Min. + 5°C og max. 85% RF ved påføring og hærdning.  <u>Fortynding</u> Vand, max. 5 Vol. %.  <u>Påføring</u> Pensel, rulle eller sprøjte.  <u>Rengøring</u> Værktøj: Straks efter brug i sæbevand.	
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 00-1.	
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.	
<b>Emballage</b>	1 og 2,5 ltr. metalemballage.	

<b>MBK typebetegnelse</b>	Alkydgrundmaling, rusthindrende.												
<b>Beskrivelse</b>	Hurtigtørrende rusthindrende alkydgrundmaling, på basis af innovative syntetiske bindemiddelsforbindelser.												
<b>Anvendelse</b>	Til udendørs korrosionsbeskyttelse på velafrenset jern. Er ligeledes velegnet som hæfteprimer på aluminium og diverse kunststoffer m.m.												
<b>Egenskaber</b>	Velegnet til korrosionsbeskyttelse i klasse C3. jf. DS/EN ISO12944-2												
<b>Farver og glans</b>	Hvid. Mat.												
<b>Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	<table><tr><td>Bindemiddel</td><td>Alkyd.</td></tr><tr><td>Tørstofindhold</td><td>Vol %: 50.</td></tr><tr><td>Anbefalet tør lagtykkelse</td><td>40 µm</td></tr><tr><td>Klæbefri</td><td>Ca. 1,5 timer.</td></tr><tr><td>Overmalbar</td><td>Efter 3 timer.</td></tr><tr><td>Brandfarlighed</td><td>Brandfarlig.</td></tr></table>	Bindemiddel	Alkyd.	Tørstofindhold	Vol %: 50.	Anbefalet tør lagtykkelse	40 µm	Klæbefri	Ca. 1,5 timer.	Overmalbar	Efter 3 timer.	Brandfarlighed	Brandfarlig.
Bindemiddel	Alkyd.												
Tørstofindhold	Vol %: 50.												
Anbefalet tør lagtykkelse	40 µm												
Klæbefri	Ca. 1,5 timer.												
Overmalbar	Efter 3 timer.												
Brandfarlighed	Brandfarlig.												
<b>Forbrug</b>	Ca. 12,5 m <sup>2</sup> /litr.												
<b>Krav til bunden</b>	<p><u>Stål</u> Omhyggelig fjernelse af smuds, fedt og olie. Rensning ved stålborstning til St 3 eller sandblæsning til Sa 2½ jf. DS/EN/ISO 8501-1</p> <p><u>Forzinket stål, aluminium</u> Rensning for fedt/olie ved bearbejdning med slibesvamp i opløsning af Sigma Grundrengøring, efterfulgt af skylning med rent vand.</p> <p><u>Kunststof</u> Rengøring i opløsning af Sigma Grundrengøring, efterskylning med rent vand. Matslibning. (I tvivlstilfælde anbefales prøveafsætning).</p>												
<b>Systemer</b>	<p><u>Forzinket stål, aluminium, kunststof</u> Grundning med Sigma Multiprimer. Færdigbehandling 1-2 gange med Sigma S2U Satin eller S2U Gloss.</p> <p><u>Stål (korrosionsbeskyttelse i klasse C3. jf. DS/EN ISO12944-2)</u> Behandling 2 gange med Sigma Multiprimer. Behandling 2 gange med Sigma S2U Satin, eller S2U Gloss. Tør lagtykkelse: min. 150 µm.</p>												
<b>Brugsanvisning</b>	<p><u>Temperatur</u> Underlag- og omgivelsestemperatur over 5°C og max. 85% RF</p> <p><u>Fortynding</u> Mineralsk terpentin.</p> <p><u>Påføring</u> Pensel eller sprøjte. På håndafrenset jern anbefales pensel til første lag.</p> <p><u>Rengøring</u> Værktøj: Mineralsk terpentin.</p>												
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 2-1.												

**Holdbarhed**

Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.

**Emballage**

1 og 2,5 ltr. metalemballage.

<b>MBK typebetegnelse</b>	Grundingsolie, vandig.										
<b>Beskrivelse</b>	Upigmenteret alkydemulsion, tilsat fungicider.										
<b>Anvendelse</b>	Til grundning af nyt og gammelt afrenset træværk.										
<b>Egenskaber</b>	Tyndtflydende med maksimal indtrængning i træet. Giver beskyttelse mod blåsplint og skimmelsvampe.										
<b>Farver og glans</b>	Farveløs.										
<b>Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	<table><tr><td>Bindemiddel</td><td>Alkydemulsion.</td></tr><tr><td>Tørstofindhold</td><td>Vol %: 14.</td></tr><tr><td>Tørretid</td><td>Ca. 8 timer.</td></tr><tr><td>Overmalbar</td><td>Efter 16 timer.</td></tr><tr><td>Brandfarlighed</td><td>Ingen.</td></tr></table>	Bindemiddel	Alkydemulsion.	Tørstofindhold	Vol %: 14.	Tørretid	Ca. 8 timer.	Overmalbar	Efter 16 timer.	Brandfarlighed	Ingen.
Bindemiddel	Alkydemulsion.										
Tørstofindhold	Vol %: 14.										
Tørretid	Ca. 8 timer.										
Overmalbar	Efter 16 timer.										
Brandfarlighed	Ingen.										
<b>Forbrug</b>	Ru træ: 3-5 m <sup>2</sup> /ltr. Høvlet træ: 6-10 m <sup>2</sup> /ltr.										
<b>Krav til bunden</b>	Ren og tør.										
<b>Systemer</b>	Støv, snavs, nedbrudt og løstsiddende materiale fjernes ved afbørstning, afvaskning og/eller slibning. Sigmalife Grundingsolie, vandig påføres i rigelig mængde vådt i vådt til mættet flade. Må ikke fremtræde med blank overflade. Færdigbehandling foretages med Sigmas træbeskyttelsesmidler eller maling på basis af plastalkyd eller acrylplast.										
<b>Brugsanvisning</b>	<u>Temperatur</u> Min. +7°C og max. 85% RF ved påføring og hærdning.  <u>Fortynding</u> Vand. Skal normalt ikke fortyndes.  <u>Påføring</u> Pensel.  <u>Rengøring</u> Værktøj: Straks efter brug i sæbevand.										
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 1-1.										
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.										
<b>Emballage</b>	2,5 og 5 ltr. plastemballage.										

<b>MBK typebetegnelse</b>	Grundingsolie.
<b>Beskrivelse</b>	Grundingsolie på basis af alkyd.
<b>Anvendelse</b>	Til grundning af nyt og gammelt afrenset træværk, udvendigt.
<b>Egenskaber</b>	Farveløs og tyndflydende med god indtrængningsevne. Forøger træets dimensionsstabilitet og nedsætter tendens til revnedannelser.
<b>Farver og glans</b>	Farveløs.
<b>Basisoplysninger v. 20°C, 50% RF</b>	Bindemiddel Alkyd. Tørstofindhold Vol %: 15. Tørretid 4-6 timer. Overmalbar Dagen efter. Brandfarlighed Brandfarlig.
<b>Forbrug</b>	Ru træ: 3-5 m <sup>2</sup> /ltr. Høvlet træ: 4-6 m <sup>2</sup> /ltr.
<b>Krav til bunden</b>	Ren og tør.
<b>Systemer</b>	Støv, snavs og nedbrudt materiale fjernes ved afbørstning, afvaskning og/eller slibning. Sigmalife Grundingsolie påføres i afpasset mængde efter bundens sugsevne. Færdigbehandling kan foretages med Sigmas træbeskyttelsesmidler eller maling på basis af alkydolie/plastalkyd eller acrylplast.
<b>Brugsanvisning</b>	<u>Påføring</u> Pensel eller dypning.  <u>Rengøring</u> Værktøj: Mineralsk terpentin.
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 3-1.
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
<b>Emballage</b>	2,5 , 5 og 10 ltr. metalemballage.

<b>MBK typebetegnelse</b>	Plastalkydmalning.												
<b>Beskrivelse</b>	Vinduesmaling på basis af plastalkyd tilsat fungicider.												
<b>Anvendelse</b>	Specielt velegnet til vinduer.												
<b>Egenskaber</b>	Stor udendørs holdbarhed, minimal klæbning, elastisk, diffusionsåben samt smudsafvisende.												
<b>Farver og glans</b>	Hvid. Halvmat												
<b>Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	<table><tr><td>Bindemiddel</td><td>Acryl/alkydemulsion.</td></tr><tr><td>Pigment</td><td>Lysægte pigmenter</td></tr><tr><td>Tørstofindhold</td><td>Vægt %: 48, Vol %: 37.</td></tr><tr><td>Tørretid</td><td>Ca. 1 time.</td></tr><tr><td>Overmalbar</td><td>Efter 6 timer.</td></tr><tr><td>Brandfarlighed</td><td>Ingen.</td></tr></table>	Bindemiddel	Acryl/alkydemulsion.	Pigment	Lysægte pigmenter	Tørstofindhold	Vægt %: 48, Vol %: 37.	Tørretid	Ca. 1 time.	Overmalbar	Efter 6 timer.	Brandfarlighed	Ingen.
Bindemiddel	Acryl/alkydemulsion.												
Pigment	Lysægte pigmenter												
Tørstofindhold	Vægt %: 48, Vol %: 37.												
Tørretid	Ca. 1 time.												
Overmalbar	Efter 6 timer.												
Brandfarlighed	Ingen.												
<b>Forbrug</b>	Ca. 8-10 m <sup>2</sup> /litr., afhængig af bundens karakter.												
<b>Krav til bunden</b>	Ren, tør, fast og bæredygtig.												
<b>Systemer</b>	<p><u>Nyt, ubehandlet og saltrykimprægneret træværk, udendørs</u> Grundes til mættet flade med Sigmalife Grundingsolie. Færdigbehandles 3 gange med Sigmalife Vinduesmaling.</p> <p><u>Vakuumbehandlet træværk (DS 2122)</u> Færdigbehandles 3 gange med Sigmalife Vinduesmaling.</p>												
<b>Brugsanvisning</b>	<p><u>Temperatur</u> Min. + 6°C og max. 85% RF ved påføring og hærdning.</p> <p><u>Fortynding</u> Vand, skal normalt ikke fortyndes.</p> <p><u>Påføring</u> Pensel.</p> <p><u>Rengøring</u> Værktøj: Vand tilsat grundrengøringsmiddel.</p>												
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 00-1.												
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.												
<b>Emballage</b>	2,5 ltr. plastemballage.												

<b>MBK typebetegnelse</b>	Acrylplastemaille.
<b>Beskrivelse</b>	Acrylplastemaille på basis af 100% acryldispersion.
<b>Anvendelse</b>	Til ind- og udvendig grundet træværk og metal, samt til vægge i køkkener, vådrum m.m. Er ligeledes velegnet som radiator- og gulvmaling.
<b>Egenskaber</b>	Særdeles vejrbestandig, slidstærk, hård, klæbefri, elastisk, robust, ikke gulnende og alkalibestandig. Hæfter direkte på rengjort zink.
<b>Farver og glans</b>	Hvid, samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystemer. Halvmat.
<b>Basisoplysninger v. 20°C, 50% RF</b>	Bindemiddel 100% acryldispersion. Tørstofindhold Vægt %: 55, Vol %: 41. Tørretid Ca. 2-3 timer. Overmalbar Efter 4-5 timer. Brandfarlighed Ingen.
<b>Forbrug</b>	Ca. 10 m <sup>2</sup> /litr.
<b>Krav til bunden</b>	Ren, tør, fast og ikke smittende.
<b>Systemer</b>	<u>Ubehandlet træ, indvendigt</u> Grundes med Sigma Renova Træprimer.  <u>Ubehandlet og saltrykimprægneret træ, udvendigt</u> Grundes til mættet flade med Sigmalife Grundingsolie. Mellembehandles med Sigmatorno Primer. Færdigbehandles 2 gange med Sigmatorno Satin.  <u>Jern</u> Rustbeskyttes med f.eks. Sigmarine Primer ZP, AC Antiox tykfilmacryl, rusthindrende, afhængig af jernets renhedsgrad. Som mellemmalning anbefales Sigmatorno Primer.
<b>Brugsanvisning</b>	<u>Temperatur</u> Min. +6°C og max. 85% RF ved påføring og hærkning.  <u>Fortynding</u> Vand. Skal normalt ikke fortyndes.  <u>Påføring</u> Pensel, rulle eller sprøjte.  <u>Rengøring</u> Værktøj: Straks efter brug i vand.
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 00-1.
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
<b>Emballage</b>	1, 2,5 og 5 ltr. plastemballage. Basefarver: 1 ltr. plastemballage. Base Z og Base L også i 2,5 ltr. plastemballage.



<b>MBK typebetegnelse</b>	Acrylplastmellemmaling.												
<b>Beskrivelse</b>	Primer- og mellemmaling på basis af 100% acryldispersion.												
<b>Anvendelse</b>	Som mellemmaling til ind- og udvendig grundet træværk og metal, samt som hæfteprimer på aluminium, kunststoffer og andre hårde glatte overflader.												
<b>Farver og glans</b>	Hvid samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystemer. Halvmat.												
<b>Basisoplysninger v. 20°C, 50% RF</b>	<table><tr><td>Bindemiddel</td><td>Acryldispersion.</td></tr><tr><td>Pigment</td><td>Titandioxyd.</td></tr><tr><td>Tørstofindhold</td><td>Vægt %: 57, Vol %: 42.</td></tr><tr><td>Tørretid</td><td>Ca. 1-2 timer.</td></tr><tr><td>Overmalbar</td><td>Efter 4-5 timer.</td></tr><tr><td>Brandfarlighed</td><td>Ingen.</td></tr></table>	Bindemiddel	Acryldispersion.	Pigment	Titandioxyd.	Tørstofindhold	Vægt %: 57, Vol %: 42.	Tørretid	Ca. 1-2 timer.	Overmalbar	Efter 4-5 timer.	Brandfarlighed	Ingen.
Bindemiddel	Acryldispersion.												
Pigment	Titandioxyd.												
Tørstofindhold	Vægt %: 57, Vol %: 42.												
Tørretid	Ca. 1-2 timer.												
Overmalbar	Efter 4-5 timer.												
Brandfarlighed	Ingen.												
<b>Forbrug</b>	Ca. 10 m <sup>2</sup> /litr.												
<b>Krav til bunden</b>	Ren, tør, fast og ikke smittende.												
<b>Systemer</b>	<p><u>Ubehandlet træværk ude</u> Grundes med Sigmalife Grundingsolie. Mellembehandling med Sigmatorno Primer. Færdigbehandling 1-2 gange med Sigmatorno 60, acrylplastemaille.</p> <p><u>Jern</u> Rustbeskyttes med f.eks. Sigmarine Primer ZP eller Noxyde tykfilmacryl, rusthindrende, afhængig af jernets renhedsgrund. Mellembehandling med Sigmatorno Primer. Færdigbehandles 2 gange med Sigmatorno 60, acrylplastemaille.</p>												
<b>Brugsanvisning</b>	<p><u>Temperatur</u> Min. +7°C og max. 85% RF.</p> <p><u>Fortynding</u> Vand.</p> <p><u>Påføring</u> Pensel, rulle eller sprøjte.</p> <p><u>Rengøring</u> Værktøj: Straks efter brug i vand.</p>												
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 00-1.												
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.												
<b>Emballage</b>	1 og 2,5 ltr. emballage. Basefarver: 1 ltr. emballage.												