

# AQUAPLAST Fond EP à 2 comp.

(Fond d'adhérence et de métal / 5:1 avec durc. EP 44)



Le fond EP à 2 comp. AQUAPLAST garantit des systèmes de revêtements de première classe avec les émaux à 2 comp. HYDRUPUR.



Le fond EP à 2 comp. est également très bien adapté pour les finitions hautement stables au brillant et à la couleur avec MAGISTRATOR.

**Peinture de fond hydrosoluble à 2 comp. avec une excellente adhérence également sur tous les supports difficiles et problématiques. Recouvrable avec toutes les peintures à base d'eau et de solvant.**

- très bonne protection anticorrosion (testé selon la norme DIN 50 021 SS > 750 heures)
- excellente adhérence sur fer, acier, aluminium, zinc, plastiques durs (également KELCO, MAX etc.) ainsi que sur toutes les vieilles peintures et revêtements d'émail à la poudre et au four
- recouvrable avec toutes les peintures de finition habituelles (à 1 ou 2 comp., hydrosoluble ou solvanté) particulièrement adapté comme fond pour les émaux polyuréthanes à 2 comp. HYDRUPUR
- très bien applicable au pinceau, rouleau et pistolet; haut pouvoir garnissant
- utilisable comme alternative diluable à l'eau à la peinture de fond à 2 comp. RUCOPLAST
- teintes: blanc / gris (RAL 7035) et coloré selon RAL, NCS etc. (teintée à partir de la base TR)



**RU**CO  
VERNIS ET COULEURS

Rupf & Co. SA  
Fabrique de peintures et vernis  
Eichstrasse 42  
CH-8152 Glattbrugg

Tél. +41 (0)44 809 69 69  
Fax +41 (0)44 809 69 99  
info@ruco.ch  
www.ruco.ch

# AQUAPLAST Fond EP à 2 comp.

(diluable à l'eau / à base de résine époxy / anticorrosif / blanc + coloré)

<b>Utilisation</b>	Fond d'adhérence et pour métaux à usage universel pour le secteur industriel, artisanal et du bâtiment (construction de machine, d'appareils et de véhicules utilitaires, protection anticorrosion, construction en fer et métallique etc). En fines couches comme agent adhérent pour des fonds problématiques <b>Base en liant:</b> résine époxy / résine polyamide
<b>Présentation de livrais.</b>	<b>Teintes:</b> gris (RAL 7035), blanc et coloré <b>Degré de brillant:</b> mat <b>Proportion de mélange:</b> 5:1 (avec le durcisseur EP 44)
<b>Récipients</b>	Fond EP à 2 comp.: 0,80 - 4 - 8 kg (récipients en fer blanc) Base TR: 0,72 - 3,6 - 7,2 kg Durcisseur de fond RUCOPLAST: 0,160 - 0,8 - 3,2 kg (récipients en fer blanc)
<b>Stockage</b>	Dans des récipients originaux bien fermés jusqu'à 6 mois.

## Spécifications techniques

<b>Poids spécifique</b>	1,52 g/ccm Comp. A 1,04 g/ccm durcisseur de fond	<b>Extrait sec:</b> 67% Comp. A 33% durcisseur de fond
<b>Séchage</b>	<u>Sec à la poussière:</u> 45 min; sec au toucher et légèrement ponçable: 1 - 2 h <u>Recouvrable après 2 - 3 h</u> avec les émaux à l'eau et peintures synth. à base de solvant <u>Recouvrable après 5 - 6 h</u> avec les émaux à 2 comp. PUR RUCOPUR/ATAPUR	
<b>Rendement</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> / kg	

## Indications d'application et d'utilisation

<b>Application</b>	au pistolet, pinceau et rouleau	
<b>Rapport de mélange</b>	5 : 1 avec le durcisseur EP 44 (en poids)	<b>Vie en pot:</b> 5 heures
<b>Traitement préalable</b>	Le support doit être propre, sec, exempt de rouille, de graisse et d'huile. Lors de rouille restante et volante nous recommandons un traitement avec du dérouilleur RUCO liquide <u>Fer et acier:</u> nettoyer et dégraisser; ev. sablage à la poussière. <u>Aluminium et zinc:</u> nettoyer et dégraisser; ev. traiter avec agent mouillant alcalin	
<b>Système de recouvrement</b>	<b>AQUAPLAST Fond EP à 2 comp:</b> 50 - 70 microns de film sec (170 - 210 g / m <sup>2</sup> ) Supports zingués à l'extérieur: au minimum 80 - 100 µm ( 2 couches) <b>Comme peinture de finition:</b> pratiquement toutes les peintures et émaux à 1 ou 2 comp. à base de solvant ou diluable à l'eau	
<b>Dilution</b>	Uniquement avec de l'eau <u>au pistolet (à godet succion):</u> 5 - 10 % (70 sec selon DIN 6) <u>au pistolet (airless/airmix):</u> 0 - 5 % (100 sec selon DIN 6) <u>au pinceau:</u> au max. 3 %	
<b>Teintage</b>	Seulement avec les colorants RUCOTREND Aqua; pas des colorants universels PINTASOL	

## Données de sécurité

<b>Classification</b>	voir fiche de sécurité ou étiquette	Code d'élimination: 08 01 12
<b>Directives Decopaint</b>	Aj 140 g/l COV max. 90 g/l	

**RUCO**  
VERNIS ET COULEURS

Rupf & Co. SA  
Fabrique de peintures et vernis  
Eichstrasse 42  
CH-8152 Glattbrugg

Tel. +41 (0)44 809 69 69  
Fax +41 (0)44 809 69 99  
info@ruco.ch  
www.ruco.ch