

# RUCOPLAST Peinture de fond à 2 comp.

(à base epoxy / rapport de mélange 4:1 / blanc et coloré)



La peinture de fond à 2 comp. RUCOPLAST garantit des finitions absolument sûres et de première classe avec ATAPUR et RUCOPUR.



Revêtements industriels RUCOPUR avec les plus hautes résistances exigent les peintures de fond à 2 composants correspondantes.

**Primer bi-composant de première classe 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 >1000 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
- très hautes résistances mécaniques et chimiques (également adapté pour couches sous-marines) ajustement légèrement élastique (adhérence améliorée; aucun écaillage et pelage)
- 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. RUCOPUR
- très bien applicable au pinceau, rouleau et pistolet; haut pouvoir garnissant
- teintes: blanc / gris (RAL 7035) et coloré selon RAL, NCS etc. (teintée à partir de la base TR)



**RUCO**  
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

# RUCOPLAST Peinture de fond à 2 comp.

(à base epoxy / anticorrosif / blanc et 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>Consistance:</b>	prêt à l'emploi	
	<b>Proportion de mélange:</b>	4 : 1 (avec le durcisseur RUCOPLAST de fond)	
<b>Récipients</b>	Fond à 2 comp.:	0,80 - 4	- 16 kg (récipients en fer blanc)
	Base TR:	0,71 - 3,55	- 14,2 kg
	Durcisseur de fond RUCOPLAST:	0,20 - 1	- 4 kg (récipients en fer blanc)
<b>Stockage</b>	Jusqu'à un an dans le récipient d'origine fermé.		

## Spécifications techniques

<b>Poids spécifique</b>	1,45 g/ccm Comp. A	<b>Extrait sec:</b> 69% Comp. A
	0,93 g/ccm durcisseur de fond	51% durcisseur de fond
<b>Séchage</b>	<u>Sec à la poussière:</u> 30 min ; sec au toucher et légèrement ponçable: 2 - 3 h <u>Recouvrable après 1 - 2 h</u> avec les émaux à l'eau et peintures synth. à base de solvant Recouvrable après 2 - 3 h avec les émaux à 2 comp. PUR RUCOPUR/ATAPUR	
<b>Rendement</b>	5 - 7 m <sup>2</sup> / kg	

## Indications d'application et d'utilisation

<b>Application</b>	Au pistolet, pinceau et rouleau	
<b>Rapport de mélange</b>	4 : 1 avec le durcisseur RUCOPLAST (en poids)	<b>Vie en pot:</b> 8 - 10 heures
<b>Traitement préalable</b>	Le support doit être propre, sec, exempt de rouille, de graisse et d'huile. Un sablage est conseillé; pour les restes et les fines couches de rouille, il est recommandé de traiter avec le dérouilleur liquide RUCO (à base d'acide phosphorique).	
<b>Système de recouvrement</b>	<b>Couche de fond:</b> RUCOPLAST peinture de fond à 2 c. (env. 40 - 60 µm film sec) (fonds zingués à l'extérieur: 80 - 100 µm sont recommandés) <b>Couche de finition:</b> toutes les peintures de finitions usuelles et appropriées (à base de solvant ou à l'eau, à un ou à deux composants, dispersions etc.)	
<b>Dilution</b>	Diluant universel/nitro V-13; diluant DD V-17 <u>au pistolet:</u> 10 - 15 % (20 - 25 sec selon DIN 4) <u>au pinceau/rouleau:</u> jusqu'env. 5 % (diluant pour 2 comp. / retardateur V-23)	
<b>Teintage</b>	Seulement avec les colorants RUCOTINT; pas des colorants universels PINTASOL	

## Données de sécurité

<b>Classification</b>	voir fiche de sécurité ou étiquette	Code d'élimination: 08 01 11
<b>Directives Decopaint</b>	Aj 500 g/l COV max. 490 g/l	

**RUCO**  
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