



Informations complémentaires sur le produit  
Scanner le code QR

# BRUNOX Époxy

Convertisseur de rouille et couche de fond

## Caractéristiques

- ▶ très bon pouvoir de fluage/pénétration
- ▶ formation parfaite de film
- ▶ pas de traces de pinceau
- ▶ pas de dégarnissage des bords
- ▶ pas de rinçage
- ▶ bonne compatibilité avec la plupart des systèmes de finition usuels



## Application

- ▶ pour une utilisation en cas de taches de rouille, forme un complexe organométallique de fer et assure une protection de longue durée contre la corrosion



**Pour accélérer le séchage, il est possible d'utiliser une lampe chauffante ou un foehn à air chaud 2 heures après l'application de la dernière couche.**



Informations complémentaires sur le produit  
Scanner le code QR

## Spécifications techniques

<b>Base</b>	Résine époxyde	
<b>Consistance</b>	liquide	
<b>Teneur en corps solides*</b>	16%	
<b>Poids spécifique (g/cm<sup>3</sup>)*</b>	0.9	
<b>Température d'application</b>	+21 °C	
<b>Temps de ventilation (min)*</b>	30 - 40	
<b>Temps de séchage à cœur (h)*</b>	24	20 °C / 50 % HRA
<b>Résistance à la température</b>	+80 °C	
<b>Résistance à la température à court terme</b>	+180 °C	
<b>Valeur pH*</b>	4 - 4.5	

\* Il s'agit ici d'une valeur approximative