

## **NT**cols

Harter

07.11.2025

f ▶ ◎ in FR

# **APP AcrylFiller HQ Fast**

Apprêt acrylique bi-composant à séchage rapide

#### APP N° 020550-020555

APP AcrylFiller HQ Fast est un apprêt acrylique bi-composant de classe UHS à haute teneur en solides et à temps de séchage court.

Il offre une excellente adhérence sur l'acier, les mastics polyester et les anciennes couches de peinture.

Conçu pour être utilisé comme apprêt à haute épaisseur ou apprêt garnissant, il peut également être appliqué en système mouillé sur mouillé.

Disponible en trois couleurs : gris, noir et blanc.

#### **CARACTÉRISTIQUES:**



Couleur: noir, blanc, gris



Densité: 1,4 kg/là+ 20°C



Rendement:

**Apprêt à haute épaisseur :** 6–7 m²/l

Apprêt garnissant : 8–10 m²/l

Apprêt mouillé sur mouillé : 16–18 m²/l





ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bol

www.APP.com.pl





# **APP AcrylFiller HQ Fast**

Apprêt acrylique bi-composant à séchage rapide

### **APPLICATION:**

 APP AcrylFiller HQ Fast est un apprêt à séchage rapide, à faible teneur en particules organiques (COV < 540 g/l) et doté d'un pouvoir couvrant élevé, conçu pour être utilisé comme apprêt à haute épaisseur ou garnissant, ainsi que pour une application en système mouillé sur mouillé.

- Base appropriée :
  - Acier,
  - Aluminium,
  - Tôle d'acier électrozinguée
  - Stratifiés polyester,
  - Revêtements par cataphorèse (KTL),
  - Peintures d'origine (OEM) poncées.





Remarque: Pour augmenter la résistance à la corrosion, il est recommandé d'appliquer d'abord APP Haftgrund ou APP 2K Haftgrund sur la tôle d'acier et les zones poncées jusqu'au métal nu.

Utilisation multifonctionnelle.

Temps de séchage très court.



AVANTAGES

Convient à tous types de réparations.



Économie d'énergie.

Augmentation du nombre de réparations à l'atelier.

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl











07.11.2025





# APP AcrylFiller HQ Fast Apprêt acrylique bi-composant à séchage rapide

### TEMPS DE SÉCHAGE :

	TEMPS DE SÉCHAGE			
	Haute épaisseur	Apprêt garnissant	Mouillé sur mouillé	
Min. temps avant recouvrement à +20 °C	-	-	15 min	
Max. temps avant recouvrement à +20 °C	-	-	60 min	
Durcissement complet à +20 °C	90-120 min	45-60 min	> 60 min	
Séchage infrarouge	10-15 min	8-12 min	-	





45-120 min



8-15 min



À +20 °C, les couches suivantes peuvent être appliquées directement, sans temps d'évaporation.

### RAPPORTS DE MÉLANGE :

	OBJĘTOŚCIOWE PROPORCJE MIESZANIA			i
	Haute épaisseur	Apprêt garnissant	Mouillé sur mouillé	
AcrylFiller HQ Fast	4 parts	4 parts	4 parts	
Harter AcrylFiller HQ Fast	1 part	1 part	1 part	irr Nr
Additive AcrylFiller HQ Fast	0%	15%	30%	1 1 2
Viscosité de pulvérisation F/4 / +20 °C	60"	30"	15″	

N° APP	Nom du produit	Quantité
020550	APP AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Apprêt acrylique bi-composant garnissant   noir   1,0 L	1 pc
020551	APP AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Apprêt acrylique bi-composant garnissant   gris   1,0 L	1 pc
020552	APP AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Apprêt acrylique bi-composant garnissant   blanc   1,0 L	1 pc
020553	APP AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Apprêt acrylique bi-composant garnissant   noir   4,0 L	1 pc
020554	APP AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Apprêt acrylique bi-composant garnissant   gris   4,0 L	1 pc
020555	APP AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Apprêt acrylique bi-composant garnissant   blanc   4,0 L	1 pc
020565	APP Harter AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Durcisseur pour apprêt acrylique   normal   0,25 L	1 pc
020566	APP Harter AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Durcisseur pour apprêt acrylique   lent   0,25 L	1 pc
020567	APP Harter AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Durcisseur pour apprêt acrylique   normal   1,0 L	1 pc
020568	APP Harter AcrylFiller HQ Fast 4:1 - Durcisseur pour apprêt acrylique   lent   1,0 L	1 pc
020570	APP Additive AcrylFiller HQ Fast - Additif accélérateur de séchage   1,0 L	1 pc

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl







