



LEVASSEUR
Your paint expert

PRIMER EPOXY AGUA 2K

PRODUCT BESCHRIJVING

Primer Epoxy Agua 2K is een epoxy antiroest primer op basis van calciumfosfaat, aanbevolen voor de bescherming van ondergronden die onderhevig zijn aan agressieve chemische inwerking door basen of zouten.

Kleuren : RAL 7040 (Andere kleuren : raadpleeg ons).

TOEPASSINGEN

Roestwerende bescherming van metalen gebinten en metalen constructies in de industrie.

Zowel op nieuwe ondergronden als bij onderhoudswerken.

Wordt ook op een automatische ketting gebruikt voor de bescherming van gestraalde gebinten vóór vervoer en opbouw op werven.

ONDERGRONDEN

- Alle metalen.

VOORNAAMSTE EIGENSCHAPPEN

- Snelle droging.
- Bevat calciumfosfaat.
- Zeer goed dek- en vulvermogen.

VERWERKINGSGEGEVENS

Harstype : Epoxy hars versterkt met polyamiden.

Uitzicht van de droge verffilm : Zijdeglans.

Vaste droge stofgehalte : $68 \pm 1\%$ ($56\% \pm 1\%$ in volume).

Densiteit van het mengsel (com. A+B) : $1.35 \pm 0,02$

Viscositeit bij 20°C : Thixotroop

Droging bij 20°C, 60% HR en 40 µm droog :

- Droog voor aanraking : 90 minuten.
- Stofvrij : 20 minuten.
- Overschilderbaarheid : Na 24 uur droging.

Flashpoint : $< 21^{\circ}\text{C}$.

Theoretisch Rendement : $11 \text{ m}^2/\text{kg}$; 40 µm droog zonder verlies op een vlakke ondergrond.

De droging kan versneld worden door verwarmen tot 60° . Vraag eventueel advies aan de technische dienst.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 - Fax. 02/ 376 38 86 - info@g-levasseur.com - www.levasseur.be



LEVASSEUR
Your paint expert

UITVOERING

Meng component B (harder in component A (gekleurde base).
Mengverhouding : CA/CB : 11/1 in gewicht.
Roeren tot een homogene brei.
Op viscositeit brengen in functie van de gekozen verwerking.
15 minuten laten indikken.

Kwast, pneumatisch spuitpistool, airless : Verdunning tussen 0 en 5% water.
Automatische ketting : Ons raadplegen.

REINIGING

Water.

OVERSCHILDEREN

Na 24 uur droogtijd, overschilderbaar met een watergedragen verf op basis van epoxy-, polyester- of alkyde hars.

AANBEVELINGEN

OPTIMALE VERWERKING :

- De oppervlakte -en omgevingstemperatuur moeten schommelen tussen de 5°C en de 35°C.
- Ondergrond moet vrij zijn van condensvocht: de temperatuur van de ondergrond moet minstens 3°C hoger liggen dan het dauwpunt.
- Relatieve vochtigheid lager dan 85 %.
- Niet verwerken bij temperaturen lager dan 10°C.

BEWARING

1 jaar in de originele ongeopende verpakking.
Bewaren in een droog en goed geventileerd lokaal bij een temperatuur tussen + 5 en + 35°C.

Onze product aanwijzingen en aanbreng technische aanbevelingen dienen ter ondersteuning van de professionele verwerkers. Bij het toepassen raden wij aan eerst een proefstaal te maken.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 - Fax. 02/ 376 38 86 - info@g-levasseur.com - www.levasseur.be