




## HYDROFER RPM

### ALKYDE PHASE AQUEUSE

	Définition & Propriétés
	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Peinture monocomposante diluable à l'eau, à séchage rapide, pigmentée à l'oxyde de fer micacé.</li><li>➤ D'emploi facile, elle possède un bon pouvoir mouillant des surfaces sommairement préparées et permet, par une protection locale, de différer l'entretien général des ouvrages.</li><li>➤ Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4b2</li></ul> <p><b>Nota :</b> brasser énergiquement avant usage.</p>

	Destination
EXTERIEUR  INTERIEUR	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Protection en recherche des zones corrodées des ouvrages métalliques, protection de la métallerie neuve utilisée en réparation d'ouvrages anciens.</li></ul>

## Mise en Œuvre

### Préparation des Surfaces :

⇒ **Acier** : éliminer graisse et rouille, gratter les parties non adhérentes de l'ancien revêtement, broser au degré St3

### Méthode d'Application :

Diluant	Matériel	Taux dilution	Température
Eau (rinçage du matériel)	Brosse	0 à 3 %	Support hors condensation et hors gel. Protéger de la pluie et du gel pendant le séchage. Éviter les zones confinées.

**Système** : 1 (ou de préférence) 2 couches d'HYDROFER RPM à 1 journée d'intervalle.

## Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec ..... Mat  
 Teintes ..... Gris clair  
 Nombre de composants ..... 1  
 Masse volumique .....  $1,40 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$   
 Extrait sec en volume mesuré .....  $\approx 44 \%$  selon ISO 3233 - 7 jours à 20°C  
 Epaisseur recommandée / couche ..... 50  $\mu\text{m}$

Rendement pratique à la brosse ..... 7 m<sup>2</sup>/l

Temps de séchage à 20°C  
 et 65% HR ..... *HP* : 1h30      *Recouvrable* : 24 heures

Résistance à la pluie ..... Après 4 heures de séchage à 20°C

## Hygiène et Sécurité

Intervalle de Point d'Éclair ..... Supérieur à 61°C  
 Transport & Etiquetage ..... Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur  
 Conservation ..... 1 an en emballage d'origine plein et fermé  
 Stocker dans un endroit tempéré et à l'abri du gel

**Précautions d'utilisation** : consulter la fiche de données de sécurité

## Conditionnement

		5 litres	15 litres		
--	--	----------	-----------	--	--