

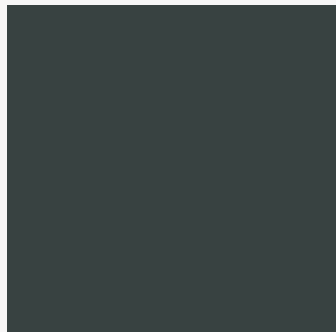


---

# manual de identidade visual

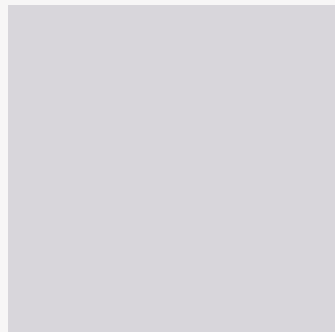
equipamentos

**Base, suporte da porta e fundo**



RAL 7043

**Corpo do equipamento**



RAL 7047

**Painel elétrico**



RAL 7032

**Logo Vipal**



RAL 5026

**Partes móveis**



Munsell 2.5yr6/14  
Referência de marca  
Renner Laranja auto  
brilho 1165.

**pintura**

A fim de padronizar as empresas parceiras da Vipal, sugerimos as cores ao lado para pintura dos equipamentos, que seguem as normas vigentes de segurança.

Quando o equipamento possuir isolamento externo, a cor do corpo permanece a original do material de revestimento.

As demais partes do equipamento devem seguir orientações das normas NR10, NR12, NR13 e NR17.

## logo

A logomarca a ser utilizada é a versão monocromática azul de Vipal Rede Autorizada sem slogan.



## autoclave

Nas autoclaves, o tamanho do logotipo deve ser de 1 metro de largura e altura proporcional, mesmo as autoclaves tendo tamanhos diferentes.



## monovias

Em Monovias, Postes para monovias e Corrimões, a cor definida é Amarelo.



Munsell 5y8/12

Referência de marca  
Kisalux Killing  
Sintético Industrial  
auto brilho 2622.



## tubulações

A tubulação que percorre as instalações da reformadora deve seguir as cores específicas de acordo com o tipo de uso que se dá à elas.

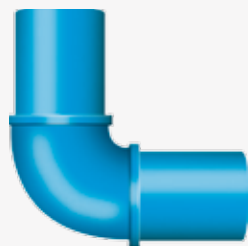


Água potável  
e industrial



Munsell 10 GY 6/6

Referência de marca  
Renner Verde auto  
brilho 1113.

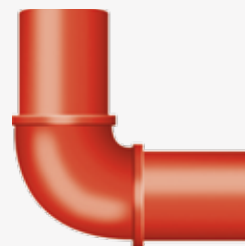


Ar comprimido



Munsell 2.5 PB 4/10

Referência de marca  
Renner esmalte Azul  
França ou Glasurit  
esmalte Azul França  
+ write 48 + green  
12.



Equipamentos  
de proteção

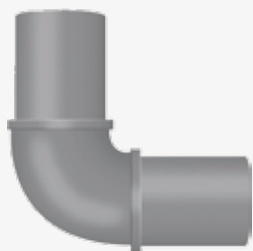


Munsell 5 R 4/14

Referência de marca  
Renner esmalte  
sintético Vermelho  
1135 ou Glasurit  
5344 1051.

## tubulações

A tubulação que percorre as instalações da reformadora deve seguir as cores específicas de acordo com o tipo de uso que se dá à elas.

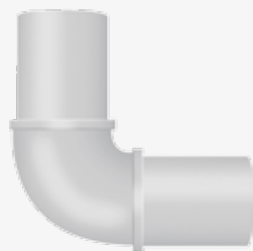


Exaustor

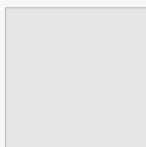


Alumínio opalescente

Referência de marca Killing 3507.



Vácuo

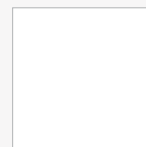


Cinza claro

Munsell N 6.5.



Vapor



Branco ou quando houver revestimento para isolamento de temperatura deve permanecer a cor alumínio.

Em calhas e tubulações para fiação elétrica a cor definida é Cinza escuro. Munsell N 3.5. Referência de marca Renner Cinza médio 1170 ou Glasurit Cinza médio 5343 9885. No caso de calhas feitas de material galvanizado, deve permanecer a cor original.