

# AGILIS BASE

**HB 030**

**Variante Interior**

**Aplicação:** Variante para acabamento interior



**Sistema de pintura**

Consulte o módulo INFO da "INTERIOR COLOR PROCESS - AGILIS" da R-M para mais detalhes e informações sob os processos de aplicação.



**Relação de mistura**

100 % por peso

HB 010 Verniz de mistura AGILIS BASES  
HB 010X Verniz de mistura para Bases AGILIS  
HB 030 Verniz de mistura para Bases AGILIS  
HB 030X Verniz de mistura para Bases AGILIS  
Sólidos o Metalizados (segundo fórmula de mistura)



**Endurecedor**

10 % por peso

A 2220 Ativador para Interior



**Diluyente**

50 % por peso

RA 220 Interior thinner  
Agite **IMEDIATAMENTE** após adicionar AGILIS ACTIVATOR A 2220 e AGILIS INTERIOR MIX RA 220.



**Viscosidade de aplicação a 20°C**

DIN 4:

**Tempo de vida a 20 °C** 2 h

**Advertência de segurança:**

**2004/42/IIB(d)(420)249:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 249 g/l.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

Adopte as recomendações de segurança atuais e o equipamento de protecção pessoal para a utilização deste produto

Os dados constantes deste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, esta informação não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida na nossa página Web ([www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com)) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade de assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade, leis e legislação em vigor.



# AGILIS BASE

HB 030

Variante Interior



Pistola HVLP



Pistola compatível de alimentação por gravidade

Pressão de pulverização bar

2

Tamanho do bico

1,3-1,4

Número de demãos

1 demão completa + 1 "demão de acabamento" húmido sobre húmido

Evaporação a 20°C min

5 min secagem após acabamento

Espessura da película: µm

10-15

Instruções de pintura

Pressão de pulverização = Pressão de entrada  
Os parâmetros dependem do fornecedor das pistolas; consultar o módulo "BASIC KNOWLEDGE - BODYSHOP EQUIPMENT" de INFO R-M para obter informações detalhadas.

## Secagem



Secagem a 60 °C

20 min  
após secagem

## Advertência de segurança:

**2004/42/IIIB(d)(420)249:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 249 g/l.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

Adopte as recomendações de segurança atuais e o equipamento de protecção pessoal para a utilização deste produto

Os dados constantes deste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, esta informação não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida na nossa página Web ([www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com)) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade de assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade, leis e legislação em vigor.