

# ONYX INTERIOR

## A 2610

### Sistemas de brilho directo (sem verniz)

**Aplicação:** Reprodução de pinturas de brilho directo acetinado ou mate (aos quais não são aplicados vernizes) do sistema de mistura ONYX HD.

**Observações:** Antes de serem utilizadas, as novas bases de mistura têm de ser agitadas primeiro manualmente e, depois, na máquina de mistura durante 15 minutos. Agitar todos os produtos armazenados na máquina de mistura duas vezes por dia, durante 15 minutos.

**Temperatura de armazenamento** 5-45 °C

**Tempo de armazenamento** 24 meses



#### limpeza

Limpe com PK 2000. Lixe com P400 (lixa aparelho e pintura antiga completamente endurecida ou resistente aos solventes). Limpe com PK 2000. Alternativa: Aplique vedante ou primário húmido sobre húmido R-M.

**VOC ready for use** 800 g/l

#### Advertência de segurança:

**2004/42/IIIB(e)(840)800:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.e) em forma pronta a usar é um máximo de 840 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 800 g/l.

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

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.



# ONYX INTERIOR

## A 2610

### Sistemas de brilho directo (sem verniz)



**Relação de mistura** 100 Parts by vol

Cor\* ONYX HD com ONYX HD INTERIOR

Substitua a quantidade de HB 002 indicada na fórmula de mistura ONYX HD pela mesma quantidade de ONYX HD INTERIOR.

\*ONYX HD INTERIOR é inadequado para utilização em fórmulas de mistura que contêm as dispersões à base de água CB760, CB86R e CB83R.



**Endurecedor** 5 Parts by vol

A 2210 Ativador para fundos à base de água



**Diluyente** 60 Parts by vol

SC 820 Diluyente, rápido

SC 850 Diluyente, médio

R 2100 Diluyente, rápido

R 2200 Diluyente, meio

R 2300 Diluyente, lento

**Tempo de vida a 20 °C** 4 h

#### Advertência de segurança:

**2004/42/IIIB(e)(840)800:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.e) em forma pronta a usar é um máximo de 840 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 800 g/l.

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

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.

# ONYX INTERIOR

## A 2610

### Sistemas de brilho directo (sem verniz)



Pistola HVLP



Pistola compatível de alimentação por gravidade

No bico

0,7 bar

Tamanho do bico

1,4-1,5

Número de demãos

Cores sólidas 2 - 3 (20-25 µm)  
Cores metalizadas ou  
Efeito pérola 1 ou 2 + 1 camada de  
mistura (12-15 µm)

Evaporação a 20°C

Evaporação até mate após a aplicação de cada demão.

#### Secagem



Secagem a 20 °C

15 min

Observação: Para a repintura automóvel, as instruções de reparação dos fabricantes de veículos, especialmente em relação à tecnologia de sensor instalada, devem ser sempre observadas em complemento das instruções de processamento fornecidas neste documento.

#### Advertência de segurança:

**2004/42/IIIB(e)(840)800:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.e) em forma pronta a usar é um máximo de 840 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 800 g/l.

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

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.

