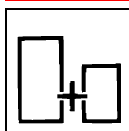




HR100-2 - HYDROFAN ONE-STEP ADDITIVE

1000 ml +
150 ml

DESCRIÇÃO

Aditivo especial para usar com o sistema de base fosca aquosa HYDROFAN HE.

USO

Para adicionar às cores HYDROFAN HE, para a repintura de painéis completos ou parciais em alternative aos diluentes tradicionais (HF900-920 e HR912-915).

Melhora a eficiência da aplicação ao possibilitar a cobertura com uma só demão da base fosca Hydrofan levando à redução de material e de tempo.

CARACTERÍSTICAS

- Aplicação da cor em apenas um passo sem flash-off entre demãos
- Redução do tempo de aplicação
- Este produto melhora o poder de cobertur do Hydrofan
- Redução do consumo de material graças a uma melhor cobertura
- Excelente estabilidade vertical e flexibilidade de aplicação
- Produto pronto a aplicar, em embalagem hydrobottle com sistema de doseamento fácil

APLICAÇÃO

À pistola.

Proporção de mistura:

PROCESSO HIGH EFFICIENCY	volume e peso
HYDROFAN Basecoat (cores formuladas)	1000 partes
HR100-102 HYDROFAN ONE-STEP ADDITIVE	150 partes

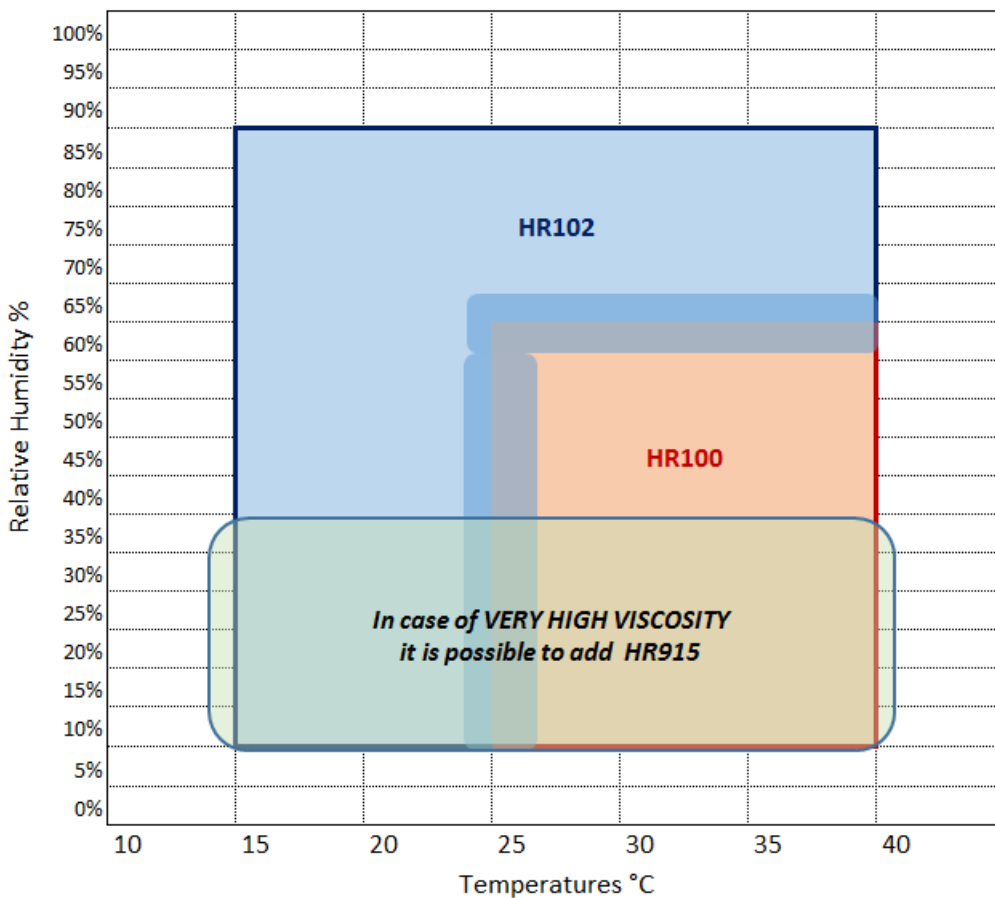
NOTAS

- Usar 150 partes de HR100-102 para ajustar o produto a diferentes condições ambientais e de aplicação: no caso de VISCOSIDADE MUITO ELEVADA é possível adicionar 50 a 200 partes de HR915 de acordo com a cor (clara ou escura), reduzindo desta forma a viscosidade da mistura.
- Em caso de sobreaplicar com MC380 MACROFAN AIRTECH UHS CLEARCOAT, é necessário activar a base fosca HYDROFAN com **5% of HH980 HYDROFAN BASECOAT ACTIVATOR** e mexer devidamente, depois adicionar **HR100-2** e mexer novamente.

Condições de aplicação optimizadas:

Temperatura de aplicação	15-35°C
HR	10 – 85%

Para escolher o aditivo mais adequado às condições, consulte o seguinte "**Diagrama das condições de utilização**".



Ø Bico: 1,2-1,3 mm convencional or HVLP
 Pressão: seguir as recomendações do fabricantes de pistolas
 N° de demãos: 1 + 1

PROCESSO HIGH EFFICIENCY:

Aplicar uma demão regular seguida pouco tempo depois de uma demão de control.

Notas sobre a aplicação:

- Terminar a aplicação da cor sem esperar pela matização do filme aplicado e aplicar uma demão de controlo com o filme ainda húmido, ou como alternativa, aplicar a demão de controlo sobre o filme seco (ver nota em baixo).
- Para retoques parciais (disfarces) é possível aplicar camadas finas e secas até alcançar opacidade e uniformidade desejada.
- Em caso de cores tricamda, recomenda-se a aplicação da 2.ª demão (demão de efeito) usando 15% de HR915.

NOTAS

Diferentes técnicas de aplicação bem como ajustes diferentes da pistola podem afetar o aspeto estético final e a cor. Recomenda-se a aplicação prévia de uma chapa teste, de modo a seleccionar o método de aplicação mais adequado para a obtenção do melhor resultado final.

MANTER AFASTADO DO GELO: Armazenar a + 5° – +35° C

FICHA TÉCNICA N° 0724-PT

REV. 06/2019

Os presentes dados são fruto de provas escrupulosamente controladas e contêm os nossos maiores e mais actualizados conhecimentos. Estes dados servem unicamente como informação e não podem representar obrigações de responsabilidade da nossa empresa, nem ser um pretexto para reclamações que possam ser relacionados à utilização dos produtos descritos. ESTE PRODUTO É PARA SER UTILIZADO POR PROFISSIONAIS.