

FEEL UNIK

FICHA TÉCNICA

Primário de aderência universal
anticorrosivo hidrodiluível



Interior/Exterior



Embalagem de metal



Pincel



Rolo



Pistola Airless

Composição

FEEL UNIK é uma base pigmentada monocomponente baseada em copolímeros acrílicos modificados especiais, em dispersão aquosa, aditivada com pigmentos especiais que inibem a formação de ferrugem.

Fornecimento

- Caixas de 2 unidades de 2,5 l e caixas de 6 unidades de 0,75 l
- Cores: branco e cores realizáveis com sistema tintométrico ColorLife

Utilização

FEEL UNIK é a base ideal para ciclos de pintura com o esmalte à base de água FEEL TOUCH, onde é necessária uma baixa emissão de solventes. É utilizado em superfícies interiores e exteriores em ferro, chapa galvanizada, liga leve e PVC, uma vez que a sua elevada aderência garante a aderência das camadas de acabamento subsequentes. Também pode ser usado como base de preparação em superfícies de madeira que não estejam em contacto direto com a água e o solo. Não é adequado para aplicações em ferro fundido.

Preparação do suporte

SUPERFÍCIE FERROSA NOVA

- Retirar totalmente todos os vestígios de ferrugem e calamina através de arenagem ou escovagem vigorosa.
- Desengordurar a superfície com um diluente adequado.
- A superfície deve estar seca, limpa, livre de óleo, gordura, ferrugem e calamina.

SUPERFÍCIE FERROSA JÁ PINTADA

- Remover quaisquer partes não aderentes dos tratamentos de pintura anteriores.
- Retirar totalmente todos os vestígios de ferrugem escovando ou lixando.
- A superfície deve estar seca, limpa, livre de óleo, gordura e ferrugem.

SUPERFÍCIE EM CHAPA GALVANIZADA E LIGA LEVE

- Remover quaisquer vestígios de oxidação e de resíduos de processamento por ação manual ou mecânica.
- Desengordurar a superfície com um diluente adequado.
- A superfície deve estar seca, limpa, livre de óleo e gordura.

SUPERFÍCIE EM PVC

- Desengordurar a superfície com um diluente adequado.
- Tornar a superfície rugosa lixando levemente.
- A superfície deve estar seca, limpa, livre de óleo e gordura.

MADEIRA NOVA:

- Retirar qualquer resina presente utilizando um diluente adequado.
- Betumar as imperfeições com uma massa sintética adequada.
- É aconselhável lixar a superfície e remover o pó e os resíduos de processamento.
- A superfície deve estar seca (humidade inferior a 15%), limpa, livre de óleo, ceras e gorduras.
- Aplicar na superfície uma camada de impregnante transparente FEEL WOOD WET.

**MADEIRA JÁ PINTADA:**

- Remover quaisquer partes não aderentes dos tratamentos de pintura anteriores.
- Betumar as imperfeições com uma massa sintética adequada.
- Lixar a superfície e remover o pó e os resíduos de processamento.
- A superfície deve estar seca (humidade inferior a 15%), limpa, livre de óleo, ceras e gorduras.

Aplicação

Misturar o produto até obter uma cor e consistência uniformes. FEEL UNIK pode ser diluído até 5% em volume com água para aplicações com pincel ou rolo enquanto, para aplicações com spray, de 10 a 15% em volume. Aplicar o produto FEEL UNIK com um pincel, rolo ou spray, com um intervalo de pelo menos 4 horas entre as duas camadas. O acabamento decorativo pode ser feito após 4 horas com um esmalte à base de água tipo FEEL TOUCH.

Observações

- Produto recomendado para um utilizador experiente.
- Consultar a ficha de segurança antes de usar.
- Durante a utilização, areje bem os locais e use água para a limpeza das ferramentas.
- Use luvas e vestuário de proteção e, em caso de contacto com a pele, lave abundantemente com água e sabão.
- A eliminação do recipiente/produto deve ser efetuada de acordo com a regulamentação nacional.
- Encomendar o material necessário para a execução do trabalho todo do mesmo lote.
- Evitar a aplicação com temperaturas inferiores a +5°C ou superiores a +30°C e com humidade relativa superior a 75%.
- FEEL UNIK não é adequado para aplicações em suportes de ferro fundido.
- Antes de aplicar FEEL UNIK na madeira, garantir que a humidade presente no suporte não excede os 15%.
- Efetuar testes preliminares para verificar se a madeira é rica em tanino, uma vez que poderão surgir manchas e/ou amarelecimentos indesejados.
- Evitar a aplicação em superfícies expostas à ação direta do sol ou na presença de vento forte.
- Não aplicar em condições climáticas adversas ou na presença de condensação superficial.
- As aplicações exteriores devem ser protegidas contra a chuva durante pelo menos 24 horas e, em todo o caso, até secar completamente.
- Os tempos de secagem são influenciados pelas condições climáticas ambientais.
- Uma humidade ambiental elevada e espessuras excessivas podem retardar o endurecimento do filme aplicado.
- Para obter um efeito homogéneo na parede, evitar utilizar diferentes meios de aplicação na mesma superfície (por exemplo, partes pintadas com rolo e partes pintadas com pincel).
- Proteger as superfícies a não tratar (como, por exemplo, vidro, caixilharias, cerâmica, pedras naturais, móveis, etc.) com coberturas adequadas para evitar que se manchem de forma irreversível. Eventuais salpicos de produto devem ser imediatamente removidos com água.
- As indicações fornecidas nesta ficha técnica baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiências técnicas e práticas. Os dados técnicos referem-se às características médias do produto base e são determinados em condições controladas de laboratório. A variabilidade das matérias-primas naturais disponíveis no mercado, bem como a pintura do produto, podem levar a ligeiros desvios nos valores reportados, na cor e nos efeitos estéticos obtidos. Por isso, é necessário que o comprador/utilizador verifique pessoalmente e antes da aplicação a adequação do produto para a utilização pretendida, nomeadamente quando forem utilizados na mesma obra/estaleiro diferentes lotes do mesmo material (prática, aliás, desaconselhada conforme o ponto 6 destas advertências).

FEEL UNIK deve ser utilizado no estado original sem misturas de outros materiais, à exceção da água para a diluição.

Conservação

Proteger do gelo. Conservar o produto armazenado a uma temperatura entre +5 e +35°C. O material, se armazenado num local fresco e seco, protegido contra fontes de calor e a radiação solar direta, na embalagem original intacta, tem uma duração de 18 meses. O produto, uma vez expirado, deve ser eliminado de acordo com a regulamentação em vigor

Qualidade

FEEL UNIK é submetido a um controlo rigoroso e constante nos nossos laboratórios. As matérias-primas utilizadas são rigorosamente selecionadas e controladas.



Características Técnicas

| | |
|--|--|
| Aspetto do filme seco | opaco |
| Peso específico | aprox. 1,22 kg/l |
| Rendimento prático indicativo | aprox. 5-6 m ² /l (2 camadas) (o rendimento é calculado com base na espessura recomendada em superfícies planas e regulares) |
| Espessuras recomendadas | 50-60 µm secchi |
| Viscosidade | 4.000-7.000 mPa.s Brookfield RVT rpm 20 s 4 |
| Secagem ao ar (20°C - 65% HR) | 15 minutos, sem poeira |
| | 30 minutos, ao toque |
| Repintável | após 4 horas com esmaltes hidrodiluíveis tipo FEEL TOUCH |
| Valor limite UE para o conteúdo de COV (Diretiva 2004/42/CE) | Cat. A/i, BA: COV máx. 140 g/l COV produto < 140 g/l |
| Os dados são medidos à temperatura de 20°C. | |

Os dados apresentados, referem-se a provas de laboratório; com as aplicações práticas na obra, os mesmos podem ser sensivelmente modificados segundo as condições de aplicação. Em todo o caso, o utilizador deve controlar a idoneidade do produto para a aplicação prevista, assumindo todas as responsabilidades derivantes do uso. A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso.

Quaisquer especificações técnicas relativas à utilização de produtos Fassa Bortolo de âmbito estrutural ou anti-incêndio apenas terão um caráter de oficialidade se forem fornecidas pela "Assistência Técnica" e "Investigação, Desenvolvimento e Sistema de Qualidade" da Fassa Bortolo. Caso necessário, contacte o serviço de Assistência Técnica do seu próprio país de referência (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Lembramos que, para os produtos acima referidos, é necessária uma avaliação por parte do profissional responsável, segundo as normativas vigentes.