

Penguard Low Temp Additive

Descrição do produto

Este é um aditivo para melhorar a cura em temperatura baixa dos seguintes produtos:

Penguard HB
Penguard Primer
Penguard Special

Adicionar 2% (0,4 Litros) em uma mistura de 20 litros.

Uso recomendado

Recomendado quando é desejada uma cura mais rápida ou pintura em substratos com baixas temperaturas.

Mistura do produto (por volume)

Monocomponente

Tempo de secagem e cura

Temperatura do substrato	2 °C	5 °C	10 °C	23 °C
Penguard Primer				
Secagem da superfície (ao toque)	10h	5h	2h	1h
Secagem para pisoteio	24h	16h	8h	4h
Secagem para repintura, mínimo	18h	12h	6h	3h
Secagem/cura para serviço		16d	8d	4d
Penguard HB/Penguard Special				
Secagem da superfície (ao toque)	12 h	6h	3h	2h
Secagem para pisoteio	30 h	20h	10 h	5h
Secagem para repintura, mínimo	30h	20 h	10h	5h
Secagem/cura para serviço		16d	8d	4d

Secagem da superfície (ao toque): O estado de secagem quando uma leve pressão com dedo não deixa marca ou revela pegajosidade.

Secagem para pisoteio: Tempo mínimo antes que a tinta possa tolerar o tráfego de pedestres sem marcas permanentes, impressões ou outros danos físicos.

Secagem para repintura, mínimo: O menor tempo permitido para que a próxima demão possa ser aplicada.

Secagem/cura para serviço: Tempo mínimo antes que a pintura possa ser permanentemente exposta ao ambiente pretendido.

Embalagem (típica)

	Volume (litros)	Tamanho das embalagens (litros)
Penguard Low Temp Additive	0.4	1

O volume informado é para cores produzidas em fábrica. Observe que versões locais em embalagens e volumes de enchimento podem variar de acordo com as regulamentações locais.

Armazenamento

O produto deve ser armazenado conforme as regulamentações nacionais. Mantenha os vasilhames em um espaço seco, frio e bem ventilado e distante de fontes de calor ou ignição. Os vasilhames devem ser mantidos hermeticamente fechados. Manuseie com cuidado.

Prazo de validade à 23 °C

Penguard Low Temp Additive	48 mês(es)
----------------------------	------------

Em alguns mercados a validade comercializada pode ser menor devido a legislação local. O valor acima é o da validade mínima, embora a qualidade da tinta esteja sujeita a nova inspeção.

Cuidado

Este produto é somente para uso profissional. Os aplicadores e operadores devem ser treinados, experientes e terem a capacidade e equipamento para misturar/agitar e aplicar as tintas corretamente e de acordo com a documentação técnica da Jotun. Aplicadores e operadores devem utilizar equipamento de proteção individual adequado quando utilizarem este produto. Esta orientação é dada baseada em nosso conhecimento atual do produto. Qualquer desvio sugerido para se adequar as condições de campo devem ser encaminhados ao representante da Jotun responsável para aprovação antes do início do trabalho.

Saúde e Segurança

Favor observar os avisos preventivos mostrados no vasilhame. Use sob condições bem ventiladas. Não inale a pulverização (spray). Evite contato com a pele. Derramamento na pele deve ser removido imediatamente com produto apropriado, sabão e água. Olhos devem ser bem enxaguados com água e receber cuidados médicos imediatamente.

Variação de cor

Quando aplicável, Produtos inicialmente destinados para uso como primers e antiincrustantes podem ter pequenas variações de cor entre lotes. Tais produtos podem calcinar e desbotar quando expostos a luz do sol e intemperismo.

Ressalva

Boletim Técnico

Penguard Low Temp Additive



A informação deste Boletim Técnico contém o melhor do nosso conhecimento baseado em testes laboratoriais e experiência prática. Os produtos da Jotun são considerados como produtos semi-acabados e, como tal, os produtos são usados frequentemente em condições fora do controle da Jotun. A Jotun não pode garantir nada além da qualidade do produto por si só. Pequenas variações no produto podem ser implementadas para assegurar o cumprimento da legislação local. A Jotun reserva o direito de modificar as informações acima sem aviso prévio.

Os usuários sempre devem consultar a Jotun para orientações específicas sobre a adequação geral deste produto a suas necessidades e práticas de aplicação específicas.

Se existir alguma inconsistência entre diferentes questões linguísticas deste documento, prevalece a versão em Inglês (UK).