

Cool-R PRIMER

DOCUMENTO TÉCNICO 1/2020/ PT

O COOL-R PRIMER é um componente de resina acrílica à base de água com areia. O primer é dedicado a criar uma camada de ligação áspera em substratos antes de aplicar o sistema COOL-R. Produtos dedicados a membrana de betume, cimento, concreto e amianto. Seca rapidamente (aprox. 90 min) e ecológica - livre de solventes, não emite substâncias voláteis.

O produto contém farinha de mármore branco [100 µm - 400 µm].

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, seca, desengordurada, sem musgo, líquenes ou arestas vivas. A fim de alcançar uma boa penetração e adesão, a superfície deve ser:

- Plano e nivelado.
- Abaixo de 4% da umidade
- Livre de fissuras e fendas. Se houver, eles devem ser reparados previamente.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

Misture delicadamente antes de usar.

INSCRIÇÃO

O Cool-R Primer pode ser aplicado com pincel ou rolo. Produto não diluído, aplicar uma camada fina transversalmente. Evite a formação de poças de produto. Durante a aplicação, tanto o ponto de orvalho quanto a temperatura devem ser controlados.

- Temperatura de aplicação: +5 a +40 ° C.
- A temperatura da superfície: + 5 ° C a + 40 ° C.
- A temperatura da superfície deve ser 7 ° C superior à temperatura do ponto de orvalho.

O consumo típico difere de 300 a 500 g / m² dependendo da qualidade da superfície.

DADOS TÉCNICOS

Conforme fornecido - testado a 23 ° C e 50% de umidade relativa		
PARAMETRO	NORMA	Cool-R Primer
Consistência	MB/02/1/2015	Liquid paste (product with granules)
Densidade, [g / ml]	PN EN ISO 2811-1:2012	1,46
Fuso de viscosidade 20 RPM, 25 OC, 6 [mPas]	PN-EN ISO 3219:2000	11000
Tempo de cura [h]		1,5 [23°C, 50%] 0,5 [30°C, 30%]
Peso do conteúdo de sólidos, %	[12h/120 ⁰ C PN ISO 3251:2008]	68 +/- 2

FUNCIONA APÓS A APLICAÇÃO

Ferramentas, roupas e sujeira limpos com água antes da secagem dos produtos. Recomendamos fazer o teste antes da limpeza. O balde vazio pode ser limpo com água. Consulte a Folha de Dados de Segurança.

ARMAZENAMENTO

Armazenar até 12 meses na embalagem de origem, em local seco e com temperatura de + 5 ° C a + 30 ° C, protegido do superaquecimento e do gelo. O produto deve ser pré-condicionado por 24 horas em temperatura ambiente antes do uso.

Nota: Transporte não está sujeito a ADR.



SELENA FM SA
ul. Strzegomska 2-4
53-611 Wrocław, Poland

office@selena.com
www.selena.com

The information contained herein is offered in good faith based on Producer's research and is believed to be accurate. However, because conditions and methods of use of our products are beyond our control, this information shall not be used in substitution for customer's tests to ensure that Producer's products are fully satisfactory for your specific applications. Producer's sole warranty is that the product will meet its current sales specifications. Your exclusive remedy for breach of such warranty is limited to refund of purchase price or replacement of any product shown to be other than as warranted. Producer specifically disclaims any other expressed or implied warranty of fitness for a particular purpose or merchantability. Producer disclaims liability for any incidental or consequential damages. Suggestions of use shall not be taken as inducements to infringe any patent.