

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sikafloor® Pronto Hardener

Endurecedor para a gama Sikafloor® Pronto

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Endurecedor para a gama Sikafloor® Pronto à base de peróxido de dibenzoílo.

UTILIZAÇÕES

Sikafloor® Pronto Hardener may only be used by experienced professionals.

- Para toda a gama de produtos Sikafloor® Pronto.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Componente complementar da gama de produtos Sikafloor® Pronto.

DADOS DO PRODUTO

Base química	Peróxido de dibenzoílo.
Fornecimento	Embalagem 1,0 kg (10 sacos x 0,1 kg).
Tempo de armazenamento	6 meses a partir da data de fabrico.
Armazenagem e conservação	Na embalagem original não encetada, a temperaturas entre +5 °C e +30 °C. Armazenar em local seco e ao abrigo da luz solar direta.
Aspecto / Cor	Pó branco.
Proporção da mistura	Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.
Consumo	A quantidade de endurecedor necessária dependerá da temperatura ambiente e do substrato. Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.
Temperatura ambiente	+5 °C mín. / +30 °C máx.
Humidade relativa do ar	Máx 80 % h.r.
Ponto de Orvalho	Atenção com a condensação! A temperatura da base e revestimento não curado deve estar no mínimo 3 °C acima do ponto de orvalho, para reduzir o risco de condensação, formação de bolhas ou exsudação no revestimento final.
Temperatura da base	+5 °C mín. / +30 °C máx.
Teor da humidade da base	Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário selecionado.

Tempo de vida útil da mistura (pot-life)	Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.
Tempo de cura	Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.
Produto aplicado pronto para usar	Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.

VALOR BASE

Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Resultados obtidos noutras condições podem divergir dos apresentados, devido a circunstâncias que não podemos controlar.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Para informação e aconselhamento sobre o manuseamento seguro, armazenamento e eliminação de produtos químicos, os utilizadores devem consultar as respectivas Fichas de Dados de Segurança (FDS) mais recentes contendo os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros relacionados com a segurança.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário selecionado.

MISTURA

Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.

APLICAÇÃO

Consultar a respetiva ficha técnica de produto do primário e/ou revestimento selecionado.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar todas as ferramentas com Diluente S imediatamente após a utilização. Material curado/endurecido só pode ser removido mecanicamente.

RESTRIÇÕES LOCAIS

Por favor, ter em atenção que o desempenho deste produto poderá variar ligeiramente de país para país, em função dos parâmetros regulamentares específicos de cada local. Por favor, consultar a Ficha de Produto para a descrição completa dos campos de aplicação.

SIKA ANGOLA (SU), LDA

Travessa Mota & Companhia - Zona Industrial de Kikuxi - Apartado 135 - Viana
Industrial de Kikuxi - Apartado 135 - Viana
Phone : + 244935111049

NOTA LEGAL

A informação e em particular as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final dos produtos Sika são fornecidas em boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra, são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente da nossa Ficha de Produto específica do produto a que diz respeito, que será entregue sempre que solicitada.