GlobalCryl GN400 Acrylic Varnish



FICHA TÉCNICA

Verniz e Isolante Acrilico

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	 ◆ GlobalCryl GN400AV é um excelente isolante acrilico com solventes formulado a partir de resinas acrílicas modificadas. ◆ GlobalCryl GN400AV é um produto monocomponente de "faça você mesmo".
UTILIZAÇÃO RECOMENDADA	Superfícies de betão, como base fixante para outros produtos. Edifícios sujeitos a ambientes maritimos, urbanos e industriais.
PERFORMANCES	 Excelent poder de penetração no betão. Excelente resistência aos álcalís Fácil aplicação, bom rendimento. Excelente capacidade selante. Boa capacidade de agregação de substractos envelhecidos ou em deficiente estado.
APROVAÇÕES	Produto conforme a Fase II da Directiva Europeia 2010/42/EC: Produto da Subcategoria h) (COV< 750 g/l) (para o produto pronto a utilizar).

COMPONENTE A	COMPONENTE B	CORES
GN400AV	N.A.	Incolor

Propriedades Físicas

PROPRIEDADES FÍSICAS

Brilhante.
25 ± 2%(Volume).
> 25°C (> 77°F) Setaflash.
< 700 g/L

Aplicação				
PREPARAÇÃO DE SUPERFICIE	As superfícies devem estar secas, libertas de areias, poeiras e isenta de sujidades.			
CARACTERISTICAS DE APLICAÇÃO	GN400AV pode ser aplicado à trincha, rolo ou pistola. Em caso de necessidade o GN400AV, pode			
	ser diluído com GN001TH.			
PROCESSO DE APLICAÇÃO	Pode ser aplicado com airless, rolo ou trincha.			
CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	É um produto de um componente, deve mexer bem o produto antes de aplicar.			
RELAÇÃO DE MISTURA	Não aplicável.			
ENDURECEDOR	Não aplicável.			
TEMPO DE VIDA DA MISTURA	Não aplicável.			
DILUENTE RECOMENDADO	GN001TH			

DATA DE REVISÃO Ed. 03/Mod.10A/01-02-2018 Mod. 20/01

GlobalCryl GN400 Acrylic Varnish



PERFOR	MANCE	IN COAT	INGS

SOLVENTE LIMPEZA	GN001TH
TEMPOS DE SECAGEM	Superficial: 10 minutos (23° C). Repintura: Min: 5 horas a 23°C
RENDIMENTO TEÓRICO:	10 m2/L para uma espessura seca de 25 micron.
SISTEMA TIPICO DE PINTURA	• GlobalCryl GN400AV 1 x 25μm (dft) GN400AV pode ser aplicado como primário e acabamento. Este é um sistema tipico para selagem de betão. Para outras situações consulte os nossos Serviços Técnicos.
EMBALAGEM	Produto disponível em 5L e 20L.
ARMAZENAGEM	2 anos (armazenado em ambiente seco, fresco e ventilado e na embalagem fechada de origem, a temperaturas entre 5° e 40°C).
ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA	"Regulamento da Comunidade Europeia sobre os produtos químicos e seu uso seguro (REACH: CE 1907/2006). Este produto está conforme os termos do Regulamento (CE) nº 1907/2006 (REACH)". Ter em atenção a legislação em vigor relativa ao Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no Trabalho. Observe todas as informações contidas na embalagem. Para informações mais detalhadas sobre as precauções, manuseamento e utilização deste produto, consulte a Ficha de Segurança do Produto.
OUTRAS INFORMAÇÕES	

Este documento não é uma especificação. É aconselhável verificar periodicamente a existência de actualização desta Ficha Técnica. Os dados e recomendações apresentadas constituem apenas uma base de orientação com melhor do conhecimento, sendo fornecidos com total boa fé. Todos os valores apresentados como teóricos resultam de cálculo baseado na formula do produto, podendo apresentar desvios relativamente a determinações laboratoriais segundo normas que não se adeqúem à natureza dos mesmos. A informação fornecida está sujeita a alterações sem aviso prévio. A presente Ficha Técnica é alvo de modificações periódicas sempre que a alteração de algum dado o tornar necessário, em função de novos desenvolvimentos nos nossos produtos. O produto destina-se exclusivamente a uso por profissionais. Não é da responsabilidade da GLOBALNAVY qualquer utilização do mesmo sem prévia consulta sobre a sua adequação a um determinado fim específico. Todas as vendas da GLOBALNAVY estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, pelo que deve efectuar a sua prévia leitura.

Parque Industrial de Carrascas Estrada Nacional 252 2950-402 Palmela PORTUGAL

◆ Tel.:+351265107979

◆ Email: sales@globalnavy.net

◆ www.globalnavy.net

Mod. 20/01