

## **ACRYPLAS SATIN Q1**

## **PINTURA PROFISSIONAL**

FORMATO: 15L) / 4L

Tinta plástica acetinada à base de copolímeros de vinil em emulsão. Excelente relação qualidade/preço, muito boa lavabilidade, brancura е excelente aderência e bom poder de cobertura.

- √ Interior / Exterior
- √ Superfícies de alvenaria.
- √ Acabamento acetinado
- √ Não amarelecimento
- √ Boa aderência
- √ Elevada esfrega húmida
- √ Brancura muito boa



ACABAMENTO / COR	SATINA / BRANCO	UNE-EN 13300
DENSIDADE	1,22± 0,05 Kg/L	ISO 2811-1
PH	8,5 - 9,2	
OPACIDADE	93± 2 % (para uma eficiência de 8 m²/L a 120 microns húmidos)	ISO 6504-3
DESEMPENHO TEÓRICO	4-6 m <sup>2</sup> /L (50 microns seco)	ISO 23811
60º / 85º DE LUMINOSIDADE	22 ±5 UB/ 51 ±5 UB	UNE 48073
VISCOSIDADE	11± 3 Pa-s (20rpm, R6)	ASTM D 2196-10
BRANCURA DE BERGER	100± 2	UNE 48073
SÓLIDOS EM VOLUME	25± 2 ISO 23811	
CONTEÚDO MÁXIMO COBIÇA PERMITIDA/PRODUTO	100 g/l / <1g/l	2004/42/IIA

SECAGEM AO TOQUE	30-35 MIN
REPINTURA	4 HORAS
SECAGEM TOTAL	10 - 15 DIAS
CÓDIGO TARIC	3209 10 00
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA	MSDS - 0161
TIPO DE RESÍDUO	NÃO PERIGOSO

- 1) Assegurar-se de que o substrato é compacto e firme. 2) Agitar até que o produto esteja bem homogeneizado.
- 3) Respeitar as quantidades de diluição indicadas na tabela 4) Limpar as ferramentas com água imediatamente após a utilização. 5) Não é recomendável lavar as paredes até 24 dias após a aplicação.

SISTEMA	PRODUTO	DESEMPENHO	DILUIÇÃO	CAMADAS
PREMIAÇÃO	TOTAL FIXO PRO	14-18 m <sup>2</sup> /l	1:3	1
PREMIAÇÃO	ACRYPLAS SATIN Q1	5-7 m <sup>2</sup> /l	10-15% ÁGUA	1
ACABAMENTO	ACRYPLAS SATIN Q1	4-6 m <sup>2</sup> /l	5-10% ÁGUA	2

Os dados indicados nesta ficha técnica podem ser modificados em função de eventuais variações de formulação e, em qualquer caso, exprimem valores indicativos que não dispensam a realização dos testes adequados sobre a aptidão do produto para um trabalho específico.



