

ACRYPLAS LISO

REVESTIMENTO PROFISSIONAL



FORMATO: 15L / 4L

Revestimento liso para fachadas, à base de dispersão de copolímeros acrílicos. Especialmente formulado para uso profissional, tanto na construção nova como na renovação.

- ✓ À prova de água
- ✓ Respirável
- ✓ Resistência aos agentes atmosféricos
- ✓ Elevada aderência
- ✓ Adequado para novas construções e renovações



ACABAMENTO	MATE	UNE-EN 13300
COR	BRANCO	
DENSIDADE	1,64± 0,05 Kg/L	ISO 2811-1
PH	8,5 - 9,2	
OPACIDADE	93± 2 % (para um rendimento de 8 m ² /L a 120 microns húmidos)	ISO 6504-3
DESEMPENHO TEÓRICO	7-9 m ² /L (60 microns seco)	ISO 23811
BRANCURA DE BERGER	92± 2	UNE 48073
VISCOSIDADE	22± 3 Pa-s (20rpm, R6)	ASTM D 2196-10
SÓLIDOS EM VOLUME	47± 2	ISO 23811
CONTEÚDO MÁXIMO COBIÇA PERMITIDA/PRODUTO	40 g/l / <20 g/l	2004/42/IIA

SECAGEM AO TOQUE	15 - 20 MIN
REPINTURA	4 HORAS
SECAGEM TOTAL	10 - 15 DIAS
CÓDIGO TARIC	3209 10 00
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA	MSDS - 0220
TIPO DE RESÍDUO	NÃO PERIGOSO

1) Certificar-se de que o substrato é compacto e firme. **2)** Agitar até que o produto esteja bem homogeneizado. **3)** Respeitar as quantidades de diluição e os tempos de secagem entre demãos. **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	FIXADOR ACRYPLAS TOTAL PRO	14-18 m ² /l	1:3	1
PREMIAÇÃO	ACRYPLAS LISO	8-10 m ² /l	10-20 % ÁGUA	1
ACABAMENTO	ACRYPLAS LISO	7-9 m ² /l	<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.