

ESMALTE AQUOSO ANARSEDA REF.10.15

Edição 1 de 2010/10/27

DESCRIÇÃO:	O esmalte aquoso ANARSEDA Ref. 10.15 é uma tinta baseada em dispersões aquosas de resinas sintéticas. É uma tinta lavável, sedosa ao tacto, sem cheiro, proporcionando acabamentos de alta qualidade e com aspecto de brilho acetinado.	
CAMPO DE APLICAÇÃO:	Pintura de paredes interiores.	
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:	Todas as superfícies devem estar bem secas, isentas de sujidades, poeiras, gorduras, fungos, humidade e restos de tinta velha. Todas as fendas e fissuras devem ser colmatadas, e, consoante a largura, com argamassa de cimento ou com a massa Marug 10.97.840. Em toda a superfície deve ser feito um isolamento com o primário fixador Anarfix.	
CARACTERÍSTICAS:	Aspecto.....	Acetinado
	Cor.....	Branca ou cores de catálogo
	Densidade.....	1,30 ± 0,01 (a 20°C)
	Viscosidade.....	2500 ± 300 cP (60 rpm haste R-4)
	Rendimento Teórico.....	10 a 12 m ² /litro/demão
	Temperatura mínima aplicação.....	5º C
	Secagem superficial.....	1 hora
	Intervalo entre demãos.....	6 horas
	Diluyente.....	Água
	Aplicação.....	Trincha, escova, rolo ou pistola
	Diluição.....	1ª demão - 25%
		2ª e 3ª demãos- 10%
	COV produto pronto aplicar (cat.A/b max 100g/l).....	99
OBSERVAÇÕES:	Para evitar defeitos na película da tinta, devem ser evitadas variações bruscas de temperatura durante a aplicação. É necessário agitar a tinta até homogeneização completa.	
HIGIENE E SEGURANÇA:	Não é necessário tomar precauções especiais no manuseamento desta tinta, pois não contém produtos voláteis nocivos. Para mais informações, consultar a Ficha de Segurança do produto.	
LAVAGEM DO MATERIAL:	A limpeza de todos os utensílios deve ser feita com água.	
ARMAZENAMENTO:	Manter as embalagens bem fechadas, protegidas da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade do produto de aproximadamente 2 anos.	
TIPO DE EMBALAGEM:	1L, 5L, 15L.	

Nota:

A informação desta ficha é o resultado das nossas experiências e conhecimento técnico actual, e apresenta-se unicamente a título orientativo, sendo assim não somos responsáveis pelo resultado final da aplicação do produto, mas sim pelos dados e características.
Para quaisquer dúvidas sobre os valores ou utilizações especiais deste produto, é favor de consultar os nossos serviços.