

FICHA DE PRODUTO

PRIMÁRIO UNIVERSAL 933

RESUMO	O Primário Universal 933 é uma resina sintética transparente com um ligeiro tom de cor amarelado. É de secagem rápida e contém solventes.	
PROPRIEDADES	Primário de fácil aplicação com excelente aderência sobre superfícies secas, como p. ex. betão, betonilhas cimentícias, betume, membranas, pedra, metal, etc. O Primário Universal 933 melhora a aderência dos produtos para coberturas da ENKE, em particular em zonas críticas como p. ex. zonas de acumulação de água.	
APLICAÇÃO	A aplicação é feita com um rolo de pêlo natural resistente aos solventes ou com uma trincha. Com condições meteorológicas amenas, o tempo de secagem do Primário Universal 933 é de aproximadamente 30 minutos, após o qual pode ser revestido com a camada do produto para coberturas da ENKE escolhido para o efeito. É no entanto possível optar por aplicar a camada de produto mais tarde, não sendo para tal necessário respeitar um intervalo de tempo específico. Se entretanto a superfície tratada ficar sujeita a qualquer tipo de sujidade, esta deve ser limpa antes da aplicação do revestimento, não sendo no entanto necessário aplicar nova camada de primário. NÃO APLICAR EM ESPAÇOS INTERIORES!	
DADOS TÉCNICOS	Forma	líquido
	Cor	amarelado - transparente
	Tempo de Secagem:	30 - 60 minutos (conforme condições meteorológicas)
	Viscosidade	< 1 mPas [20°C]
	Densidade	ca. 0,84 g/cm ³ [20°C]
	Ponto de inflamação	ca. 11°C
CONSUMO	ca. 100-200g/m ²	
EMBALAGEM	Latas de 2,5kg, 8kg e 20kg	
ARMAZENAMENTO	Deve ser armazenado em embalagem selada num local fresco e protegido contra o sol.	
VALIDADE	No mínimo 6 meses em embalagem selada.	
RECICLAGEM	Para um processamento de acordo com a legislação aplicável, as embalagens devem ser esvaziadas completamente após a última retirada do produto, preferencialmente com uma espátula (para que não pinguem). Embalagens metálicas totalmente esvaziadas podem ser encaminhadas aos receptores autorizados. A empresa ENKE indica estes receptores, quando solicitada ou os mesmos podem ser encontrados na internet sob: http://www.apambiente.pt/silogr/pages/PesquisarLER.aspx . Aderências húmidas e restos maiores de produtos em recipientes metálicos devem ser reciclados pelo utilizador contra pagamento, já que nestes casos se trata de resíduos especiais.	

Os conteúdos desta descrição de produto estão de acordo com os nossos conhecimentos actuais e as experiências feitas na prática. As nossas indicações e conselhos não retiram ao aplicador a responsabilidade de se certificar se os nossos produtos são apropriados para a aplicação planeada. Para o revestimento ou a reabilitação de superfícies desconhecidas ou fora do comum é importante consultar previamente a fábrica. Visto que uma aplicação correcta está fora da nossa esfera de influência, apenas podemos assumir a garantia para um produto sem defeitos. Esta exclui expressamente defeitos de aplicação e os daí resultantes prejuízos. Com esta descrição de produto todas as anteriores deixam de ter validade.