

Tinta aquosa para campos desportivos

## MAXISPORT

191-0101 Branco 191-0102 Verde 191-0103 Óxido de Ferro

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa com textura muito fina, especialmente adequada para a pintura e marcação de campos desportivos.
UTILIZAÇÃO	Pintura de pavimentos de natureza cimentícia, que se destinam a atividades desportivas, no interior e no exterior. Também pode ser aplicado em superfícies verticais, tais como muretes, degraus e bancadas.
PROPRIEDADES	<b>Durabilidade no exterior</b> <b>Excelente resistência ao desgaste</b> Textura muito fina e suave Anti-derrapante Baixo odor
COR(ES)	Branco, verde e óxido de ferro.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Brilho</b> : Fosco <b>Densidade</b> : $1.39 \pm 0.06$ Kg/l <b>Viscosidade</b> : 114 - 116 KU/25°C, Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem <b>COV's</b> : Valor limite da UE para o produto (cat. A/i): 140 g/l. Este produto contém no máximo 139 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<b>Pintura de raiz</b> A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa e seca, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Reparar previamente defeitos que possam existir no pavimento, como fissuras ou irregularidades. Recomenda-se a limpeza prévia com a solução de limpeza para pavimentos <b>MAXICLEAN (909-0030)</b> . Enxaguar posteriormente e deixar secar bem.  <b>Repinturas</b> Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação e assegurar que oferece uma base coesa e adequada para garantir a perfeita aderência da repintura. Proceder a uma prévia lixagem, especialmente no caso da tinta anterior ser de natureza muito dura, vidrada ou com brilho. Remover os resíduos originados pela lixagem. Posteriormente proceder como para uma pintura de raiz.
APLICAÇÃO	<b>Ferramentas</b> : Rolo e trincha. <b>Diluição e n.º de demãos</b> : Aplicar 2 a 3 demãos, sendo a 1ª diluída com 10 a 20% de água. As demãos seguintes devem ser aplicadas sem qualquer diluição. Em determinados pavimentos de porosidade mais fechada pode ser praticada uma maior diluição na primeira demão (cerca de 30% em volume) de modo a promover a adesão do <b>MAXISPORT</b> . <b>Tempo de secagem</b> : 1 hora, em zonas bem ventiladas e a temperaturas na ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 2 horas, nas mesmas condições Tráfego pedonal ligeiro e ocasional: 1 a 2 dias A resistência máxima obtém-se ao fim de uma semana. <b>Lavagem da ferramenta</b> : Com água
RENDIMENTO	8 a 12 m <sup>2</sup> / litro / demão, dependendo das condições do substrato e de aplicação
PRODUTOS PARA	

ACABAMENTO	
FORMATO(S)	4L e 15L
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Aplicar com tempo seco, protegido do vento forte e da incidência directa da radiação solar. Não aplicar quando estiver a chover ou se preveja que venha a chover nos dias imediatos à aplicação da tinta ou se os pavimentos estiverem gelados</p> <p>A temperatura ambiental e do suporte deve estar compreendida entre os 10°C e os 30°C e a humidade relativa do ar não deve exceder os 80%.</p> <p>O tempo de secagem pode aumentar em função de temperaturas mais baixas e /ou de humidade relativa do ar mais elevada .</p> <p>Os rendimentos indicados podem ser inferiores (maior consumo) em pavimentos que apresentem uma superfície irregular, com elevada textura ou porosidade.</p> <p>As superfícies novas de base cimentícia têm que ter no mínimo 30 dias de secagem/cura, em condições normais de temperatura e humidade, antes da aplicação com <b>MAXISPORT</b> .</p> <p>A humidade do pavimento antes da aplicação do <b>MAXISPORT</b> deve ser inferior a 3,5% em medidas efetuados com aparelho apropriado para o substrato .</p> <p>Adotar técnicas e procedimentos de pintura que conduzam a uma maior uniformização dos acabamentos obtidos como por exemplo, trabalhar áreas pequenas com afagamento da tinta numa direção e planear o trabalho de modo a não sobrepor zonas já secas com tinta fresca , o que pode promover o aparecimento de "encosturados".</p> <p>Nas zonas com condições climatéricas e ambientais favoráveis ao desenvolvimento de microrganismos, devem ser tratadas regularmente com <b>Anti Algas e Musgos (909-002x)</b>.</p> <p>Prever uma manutenção regular das superfícies submetidas a utilização ou desgaste mais intenso.</p> <p>Se a área a aplicar envolver a aplicação de mais do que uma embalagem , utilizar o mesmo lote de fabrico ou no caso de não ser possível , misturar previamente os conteúdos das embalagens, de modo a garantir a homogeneidade do acabamento .</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar ficha de segurança do produto .
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios , mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo .
Informação Técnico - Comercial : CC 20.002 474 20.1 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	