





## **MIPALSOFT**

Tinta aquosa lisa acetinada para paredes e tetos

	Tinta aquosa baseada numa emulsão de acetato de vinilo/VeoVa®, de
IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	elevada qualidade. Contém na sua composição dióxido de titânio e
	cargas criteriosamente selecionadas, que lhe conferem um acabamento
	acetinado.
	Excelente opacidade e brancura.
PROPRIEDADES	Acabamento acetinado.
	<ul> <li>Ótima resistência à lavagem.</li> </ul>
	<ul> <li>Excelente aplicabilidade e elevado rendimento.</li> </ul>
	Indicada para aplicação no interior. Pode ser aplicada sobre a maioria
CAMPO DE APLICAÇÃO	dos substratos (estuque projetado, alvenaria, gesso cartonado, entre
	outros).
CARACTERÍSTICAS	
<ul><li>Acabamento</li></ul>	Liso
<ul><li>Brilho</li></ul>	Brilhante
– Cor	Branco e Cores
<ul><li>Viscosidade*</li></ul>	5500 ± 500
- **	Superficial: 30 minutos a 1 hora
<ul> <li>Tempo de Secagem**</li> </ul>	Repintura: 4 a 8 horas
- "·	8 a 12m²/L/d (dependendo do tipo de suporte e das condições
<ul> <li>Rendimento</li> </ul>	de aplicação
<ul> <li>Compostos orgânicos Voláteis</li> </ul>	Valor limite da EU para este produto (cat. A/a): 30g/L (2010).
(COV)	Este produto contém no máximo 10g/L.
* Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem.	
** Varia consoante as condições ambientais.	
CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	
<ul> <li>Ferramentas de aplicação</li> </ul>	Rolo anti-gota, trincha ou pistola.
	As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras.
<ul> <li>Preparação da superfície</li> </ul>	No caso de repinturas, deve ser removida toda a tinta que se
	encontre desagregada.
<ul> <li>Preparação do produto</li> </ul>	Agitar até completa homogeneização do produto.
	2 a 3 demãos.
<ul> <li>Número de demãos</li> </ul>	

www.mipal.pt

A MIPAL assegura a qualidade dos seus produtos de acordo com as informações indicadas nos Boletins Técnicos, sendo o aconselhamento técnico, meramente indicativo e dado de boa

fé. Não é da responsabilidade da MIPAL, reclamações provenientes da má aplicação dos produtos.





## **Boletim Técnico**

A primeira demão e seguintes devem ser diluídas entre 0 a 10%

Versão 2 - 23/06/2020

<ul><li>Diluição</li></ul>	com água, (não devem ultrapassadas as diluições
-	recomendadas).
– Aplicação	Em suportes novos ou anteriormente pintados (no caso destes
	últimos, a superfície deve ser reparada, se necessário) e de
	seguida deve ser aplicado o primário adequado à condição do
	suporte, nomeadamente o primário Primacril, Primacor ou
	Selacril Plus. Em caso de substratos que se encontrem
	manchados de humidade, fumo de lareira, nicotina, entre
	outras manchas que tenderão a migrar à superfície, deve ser
Apricação	aplicado o primário <b>SeloStain</b> , pois este contém na sua
	composição matérias-primas rigorosamente selecionadas que
	lhe permitem bloquear as manchas, evitando que estas
	migrem à superfície.
	Suportes que apresentem fungos e algas, deve ser realizado
	primeiramente um tratamento com <b>Desinfestante</b> e
	adicionado à tinta o Aditivo Anti-Algas/Fungos e Bolor.
	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior
CONDICÕES AMBIENTAIS DE	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda
CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio
CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas
	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.
	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.  • Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no
APLICAÇÃO E SECAGEM	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.  • Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.
	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.  • Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.  • É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de
APLICAÇÃO E SECAGEM	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.  • Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.  • É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na
APLICAÇÃO E SECAGEM	<ul> <li>A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.</li> <li>Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.</li> <li>É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.</li> </ul>
APLICAÇÃO E SECAGEM  OBSERVAÇÕES	<ul> <li>A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.</li> <li>Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.</li> <li>É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.</li> <li>O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e</li> </ul>
APLICAÇÃO E SECAGEM	<ul> <li>A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.</li> <li>Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.</li> <li>É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.</li> <li>O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições</li> </ul>
APLICAÇÃO E SECAGEM  OBSERVAÇÕES	<ul> <li>A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5ºC e inferior a 35ºC, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.</li> <li>Os produtos acetinados poderão realçar os defeitos presentes no substrato.</li> <li>É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.</li> <li>O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e</li> </ul>

