## Ficha técnica



## **Profiplad**

03PL600

Revisão: janeiro 2022

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tinta plástica aquosa para superfícies de gesso cartonado e estuque, à base de
	emulsões acrílicas.
	Devido às suas propriedades, esta é uma excelente tinta para se aplicar diretamente
	em gesso cartonado ou estuque, sem a necessidade de isolante ou primário.
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	Destina-se a pinturas interiores de gesso cartonado e estuque, em construção civil.
PROPRIEDADES	Excelente poder de cobertura
	Boa aplicabilidade
	Boa resistência à lavagem
	Boa retenção da cor
	Pelicula resistente ao desenvolvimento de algas e fungos
CARATERÍSTICAS FÍSICAS	Cor: Branco e cores (a)
	Acabamento (NP EN ISO 2813:2016): Mate
	Tempos de secagem <sup>(a)</sup>
	Superficial: 1 hora
	Entre demãos: 3 a 16 horas
	(a) Consultar o nosso catálogo de cores
	(b) Verificar condições de aplicação.
CARATERÍSTICAS DE	Preparação de superfície recomendada
APLICAÇÃO	Como se trata de uma tinta de aplicação direta não será necessário a aplicação de
-	primário.
	Porém dever-se-á ter o máximo cuidado e garantir que a superfície a aplicar está
	limpa, isenta de gorduras, poeiras e outros contaminantes.
	Esquema de pintura recomendado
	Aplicação de duas ou três demãos, devendo a 1ª demão ser diluída em 10% com água
	limpa e as restantes até um máximo de 5%.
	Este esquema pode depender da superfície e da absorção desta, bem como das
	condições de aplicação.
	Proceedings of the control of the co
	Limpeza dos materiais utilizados
	A limpeza dos equipamentos utilizados na aplicação deverá ser feita com água.
RENDIMENTO TEÓRICO	10 m²/litro por demão, dependendo da superfície e condições de aplicação.
REINDIIVIENTO TEORICO	10 m /mro por demao, dependendo da supernicie e condições de apricação.
CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	Não é aconselhado a sua aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 10°C
CONDIÇOES DE AI LICAÇÃO	ou superior a 35°C, nem quando estiver uma humidade relativa superior a 80%.
	ou superior a 35 c, tiem quanto estiver ama namidade relativa superior a 60%.
	Ter em atenção as condições do suporte, isto é, não efetuar a aplicação quando este
	estiver muito frio ou muito quente, ou expostas à ação direta e intensa dos raios
	solares.
PROCESSOS DE APLICAÇÃO	Trincha, rolo ou pistola "Airless".
	,

Página 1 de 2

Esta informação técnica substitui todas as versões anteriores e aconselha-se a sua verificação frequente. A Ecopaint assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações contidas nas respetivas fichas técnicas, mas, como não nos é possível controlar as condições de aplicação, estas são dadas sem garantia. Assim, as reclamações apenas serão aceites relativamente a não conformidades com a nota de encomenda ou a defeitos de fabrico.

## Ficha técnica



## **Profiplad**

03PL600

Revisão: janeiro 2022

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	2 anos, em embalagens de origem, bem fechadas em condições normais de temperatura e humidade, evitando exposições excessivas de frio e calor. (Nota: Uma vez aberta, mesmo sem utilização, não se garante a duração mencionada).
FORMAS DE FORNECIMENTO	Embalagens plásticas de 1, 5 e 15 litros.
HIGIENE E SEGURANÇA	Em caso de contato com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa.  Poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido.  Manter fora do alcance das crianças.  Não contaminar a água e o solo com os resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente.  Recomenda-se a consulta da <b>Ficha de Dados de Segurança</b> do produto.