

# Ficha Técnica de Instalação - Revestimento Ripado Ydecory

Categoria	Especificação
Produto	Revestimento Ripado Decorativo
Fabricante	Ydecory
Dimensões (Exemplo)	2.90 metros (altura)×0.16 metros (largura) - <i>Verificar o produto específico.</i>
Uso Recomendado	Revestimento de paredes internas.

Export to Sheets

## 1. Preparação

### A. Tipos de Superfície e Pré-requisitos

A instalação utilizando **Cola PU 40** é adequada para diversas superfícies, desde que estejam devidamente preparadas:

Tipo de Superfície	Pré-requisito (Condição Ideal)
Parede com Pintura	A pintura deve estar firme, sem descascamento ou bolhas. Se a tinta estiver solta, deve ser raspada.
Azulejo e Cerâmica	Limpar bem, desengordurar e garantir que não haja azulejos soltos. O PU 40 tem excelente aderência em cerâmicas.
Gesso e Drywall	A superfície deve estar lixada e livre de poeira. Se for gesso novo, aplicar um selador antes da colagem.
Compensado e MDF	A superfície deve estar limpa e seca, sem restos de cola ou poeira de corte.

Export to Sheets

### B. Condição Geral da Superfície

- A superfície deve estar **limpa, seca, desengordurada** e **livre** de poeira ou umidade.
- A parede deve estar o mais **plana e nivelada** possível.

C. Ferramentas e Materiais

- **Revestimento Ripado** (Placas de 2.90 x 0.16 m).
- **Adesivo: Cola PU 40 (Poliuretano)** de alta performance.
- **Corte:** Estilete de lâmina larga e afiada OU Serra de Esquadria/Circular (conforme o material do ripado).
- **Medição e Apoio:** Trena, Nível, Lápis/Caneta.
- **Limpeza:** Pano limpo para remover excesso de cola.

2. Instruções de Instalação Detalhadas

Passo	Ação	Detalhamento
1. Medição e Corte	Limpar o produto e cortar.	Limpe a parte traseira da placa ripada. Meça a altura da área de instalação. <b>Corte</b> a placa com <b>estilete</b> ou <b>máquina de corte</b> (Serra), dependendo da espessura e material do ripado.
2. Aplicação do Adesivo	Aplicar a Cola PU 40.	Utilize a pistola aplicadora. O PU 40 adere bem a diversas superfícies (azulejo, gesso, mdf, parede pintada).
3. Padrão da Aplicação	A colagem deve ser em linhas verticais.	Aplique a cola em <b>linhas verticais</b> contínuas ao longo do comprimento da placa. Este padrão garante melhor fixação e escoamento do ar durante a prensagem.
4. Fixação da Primeira Placa	Colar na parede e segurar.	Alinhe e posicione a primeira placa. <b>Pressione a placa firmemente</b> contra a superfície (azulejo, gesso, etc.). Mantenha a pressão por, no mínimo, <b>até 1 minuto</b> para garantir a aderência inicial.
5. Encaixe da Segunda Placa	Encaixar a segunda placa.	Aplique cola na segunda placa (Passos 2 e 3). Encaixe a lateral na primeira placa, aproveitando o sistema de junta do ripado (se houver). Pressione para criar uma união justa e uniforme.
6. Repetição e Limpeza	Continuar e finalizar.	Repita o processo até cobrir a área. <b>Limpe o excesso de cola PU 40</b> imediatamente com um pano seco antes que o adesivo seque completamente.

---

### 3. Recomendações Adicionais

- **Testes:** Para superfícies com pintura antiga ou gesso, recomenda-se fazer um pequeno teste de aderência da cola PU 40 antes da instalação completa.
- **Alinhamento:** Use um **nível** frequentemente, especialmente em superfícies grandes, para garantir que as placas verticais estejam perfeitamente alinhadas.
- **Adesão em Azulejos:** Certifique-se de que os rejuntas dos azulejos não causem grandes desníveis na área onde a placa será colada. O PU 40 compensa pequenas irregularidades, mas a superfície mais plana resulta em melhor fixação.