

FICHA TÉCNICA

REVISÃO:8
DATA:30/112021
Mod. 43/2

MASSA CARAPAS

Massa Aquosa Decorativa para Interiores

Código: **4-0058**

DESCRIÇÃO TÉCNICA	Produto formulado à base de resinas de PVA modificadas, com pigmentos e cargas especialmente selecionados de modo a garantir todas as características de uma boa massa plástica.																
CAMPOS DE APLICAÇÃO	Recomendado como revestimento de lambrins, quando se pretende corrigir algumas imperfeições e obter um relevo próprio nessa zona. Uma vez a película seca e dura, é habitual aplicar sobre a massa um Esmalte.																
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">• Ótimo aspeto decorativo• Elevada dureza• Bom rendimento• Fácil aplicação• Película mate• Recomendada como revestimento de lambrins																
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	As superfícies devem estar bem limpas, secas, duras e isentas de partículas mal aderentes. Em superfícies já pintadas, deve-se efetuar uma limpeza cuidadosa das mesmas para remover tinta mal aderente e depois aplicar um dos nossos primários (Duquelite; Primacril; Multibel; Hidroplite; etc.) Não aplicar com temperaturas baixas <10°C, ou humidade relativa elevada >80% ou o suporte exposto diretamente ao sol.																
APLICAÇÃO	Homogeneizar bem o conteúdo dos recipientes antes da aplicação. A aplicação faz-se com rolo, talocha, espátula ou escova. Uma vez efetuado o isolamento da superfície, estender a massa com a espátula ou a escova de modo a obter uma camada uniforme. Seguidamente, passar com o rolo pretendido. Ligeiramente diluída, MASSA DE CARAPAS dá origem a um relevo mais baixo e arredondado. NOTA: A aplicação do acabamento só deve ser feita após endurecimento completo da Massa de Carapas. No Verão mínimo de 3 dias de intervalo. No Inverno, nunca inferior a 5 dias (depende do estado do tempo).																
DILUIÇÃO - volume	Pronto a aplicar																
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Valores obtidos em condições normais de temperatura (23 °C) e humidade (60%).	<table><tr><td>Nº Componentes</td><td>1</td></tr><tr><td>Cor</td><td>Branco</td></tr><tr><td>Diluyente</td><td>Água</td></tr><tr><td>Massa Volúmica</td><td>1.55±0.05Kg/dm³</td></tr><tr><td>Viscosidade</td><td>105000±15000cps</td></tr><tr><td>Sólidos (volume)</td><td>44±2 %</td></tr><tr><td>Ponto de inflamação</td><td>Não inflamável</td></tr><tr><td>Rendimento teórico</td><td>2-3 Kg/m² - demão</td></tr></table>	Nº Componentes	1	Cor	Branco	Diluyente	Água	Massa Volúmica	1.55±0.05Kg/dm ³	Viscosidade	105000±15000cps	Sólidos (volume)	44±2 %	Ponto de inflamação	Não inflamável	Rendimento teórico	2-3 Kg/m ² - demão
Nº Componentes	1																
Cor	Branco																
Diluyente	Água																
Massa Volúmica	1.55±0.05Kg/dm ³																
Viscosidade	105000±15000cps																
Sólidos (volume)	44±2 %																
Ponto de inflamação	Não inflamável																
Rendimento teórico	2-3 Kg/m ² - demão																

EMPRESA CERTIFICADA



Conceção, desenvolvimento,
produção e comercialização
de tintas e vernizes

DUQUEBEL – Fábrica de Tintas e Vernizes, Lda.
PARQUE INDUSTRIAL DE COIMBRÕES – LOTE 119 a 121 - 3500-618 VISEU – PORTUGAL
TÉLÉPHONE: +351 232 470 590 / FAX: +351 232 470 599 / e-mail: geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

Pág. 1 / 2



Secagem Tato	2 horas
Secagem em Profundidade	72 horas
Repintura	3 dias (mínimo) – Verão 5 dias (mínimo) – Inverno

LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com água, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Embalagens: 7,5Kg – 25Kg

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Até 24 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas, em armazém coberto.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado.

- Manter fora do alcance das crianças.
- Utilizar somente em locais bem ventilados.
- Não deitar os resíduos no esgoto.
- Não ingerir o produto.

Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA do produto são fundamentais.

Os dados contidos nesta Ficha Técnica apenas pretendem servir de orientação, dados de boa-fé correspondendo aos nossos conhecimentos atuais, pelo que podem vir a sofrer alterações sem aviso prévio. Aconselhamos a verificação periódica do estado de atualização/revisão das nossas Fichas Técnicas. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes devem ser tidos em consideração. Todas as revisões anteriores deste produto, são inválidas.

O produto está seguro na Companhia de Seguros Tranquilidade, S.A. (Apólice nº 0003236913), a título de responsabilidade civil do fabricante.

CÓPIA NÃO CONTROLADA

EMPRESA CERTIFICADA



Conceção, desenvolvimento,
produção e comercialização
de tintas e vernizes

DUQUEBEL – Fábrica de Tintas e Vernizes, Lda.
PARQUE INDUSTRIAL DE COIMBRÕES – LOTE 119 a 121 - 3500-618 VISEU – PORTUGAL
TÉLÉPHONE: +351 232 470 590 / FAX: +351 232 470 599 / e-mail: geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

Pág. 2 / 2

