

## 01.01– MULTINEUCE – Primário Acrílico Aquoso Multiusos

### CONSIDERAÇÕES:



Primário aquoso baseado em resinas acrílicas, pigmentos e cargas seleccionadas, especialmente desenvolvidas para permitir uma boa aderência em diversos substratos, como: madeira, betão, cimento, gesso, reboco tradicional, vidro, cerâmica porosa e vidrada (ex. azulejo), em interiores e exteriores.

Na repintura de superfícies com tintas alquídicas, a sua adesão é excelente. Outra das suas características é o elevado poder de barreira a manchas de nicotina e taninos.

### PROPRIEDADES:

- Secagem rápida
- Grande poder de cobertura
- Excelente aderência a uma grande variedade de substratos
- Eficaz acção anti-manchas (nicotina e taninos, etc...)
- Bom poder anti-corrosivo
- Cheiro praticamente inodoro

### CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....1.382± 0.10
- **Viscosidade**.....76-102 Ku (25°C)
- **Cor**.....Branco
- **Acabamento**.....Fosco
- **Secagem superficial**..... ± 4 horas
- **Secagem sobrepintura**.....± 8 horas
- **Cura total** ..... 28 dias
- **Teor em CIT/MIT**.....< 15 ppm
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/g) 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 23 g/l COV.
- **Classificação “Qualidade do ar interior” segundo a Regulamentação Francesa e a norma EN ISO 16000 ... A<sup>+</sup> (LQAI.MC.33/18)**

### UTILIZAÇÃO:

Tem um vasto campo de aplicação em interiores e exteriores, para o isolamento do reboco tradicional, betão, paredes estucadas e estanhadas, etc. Em madeiras, metais leves, ferro, etc. é usado como primário. E ainda, pode ser utilizado como base de aderência a pinturas plásticas em substratos não porosos como PVC, vidro e cerâmica vidrada.

Na recuperação de paredes e tectos com manchas diversas, como humidade, nicotina, fumos, é muito eficaz, não permitindo a migração destas para a superfície. O mesmo é aplicado em madeiras, quando existem, por exemplo, manchas de taninos.

<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:</b>	<p>A superfície deve estar bem limpa e seca, isenta de óxidos, gorduras ou outros contaminantes. Em metais leves aconselha-se a lixar levemente a superfície e a desengordura-la muito bem.</p> <p>No caso de repintura, aconselha-se a escovar bem as paredes, de modo a serem eliminados restos de pintura velha ou a esfoliar.</p> <p>Para superfícies metálicas que apresentem formação de óxidos, fazer um tratamento prévio com “REMOVEDOR DE FERRUGEM” para auxiliar a remoção destes.</p>
<b>APLICAÇÃO:</b>	<p>Mexer bem o produto antes de o aplicar (com agitação lenta).</p> <p>A aplicação é feita com rolo, trincha ou pistola convencional ou “airless”, em uma demão.</p>
<b>DILUIÇÃO:</b>	<p>O produto é fornecido pronto a aplicar.</p> <p>No caso de aplicação à pistola convencional, diluir a 5 % com água.</p>
<b>RENDIMENTO:</b>	<p>Variável de acordo com o estado de absorção da superfície. Como orientação indicamos um rendimento médio de 8 a 10 m<sup>2</sup>/litro e por demão.</p>
<b>LIMPEZA DO MATERIAL:</b>	<p>Com água, logo após a aplicação.</p>
<b>RECOMENDAÇÕES:</b>	<p>Não aplicar este primário com condições climatéricas adversas, isto é, em dias chuvosos e frios.</p> <p>Manter o produto fora do alcance das crianças.</p>
<b>ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:</b>	<p>Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.</p> <p>Utilizá-lo, preferencialmente, até 1 ano após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.</p> <p>É fornecido em embalagens de 1lt, 5lt e 15 litros.</p>
<b>OUTRAS INFORMAÇÕES:</b>	<p>Aconselha-se a aplicação de 2 demãos de primário para as seguintes situações:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Melhor protecção anticorrosiva quando o substrato for ferro.</li><li>❖ Em repintura, quando paredes ou tectos tiverem manchas de nicotina ou fumo muito intensas.</li></ul>

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento para a responsabilidade que incorre ao não respeitar o que a Directiva 2004/42/CE determina.