



Ministério da Educação

ENCARTE Nº "C" - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES DOS MATERIAIS/2023/DIP/COPLAC/CGLC/SAA-MEC

PROCESSO Nº 23000.003122/2022-77

DESCRIÇÃO TÉCNICA DE COMPONENTES DOS MATERIAIS A SEREM FORNECIDOS

1. As persianas e painéis a serem fornecidos são destinados à complementação de quantidades já existentes nas instalações do MEC. Portanto, além de a CONTRATADA precisar atender às especificações, deverá acompanhar o desenho e a aparência dos existentes;
2. O material a ser fornecido deverá primar tanto pelas boas características construtivas quanto pela robustez, durabilidade e qualidade de acabamento, devendo permitir, ainda, grande flexibilidade de instalação/remoção, de forma a garantir, a qualquer tempo, mudanças conforme a conveniência do MEC;
3. Os materiais especificados admitirão similaridade, desde que as alternativas sugeridas apresentem inequívoca equivalência, no que diz respeito às características técnicas e estéticas, bem como ao desempenho funcional, precisão de instalação e durabilidade, relativamente aos materiais de referência;
4. **Persianas verticais:** o material das lâminas deve apresentar bloqueio da luz solar de pelo menos 75%. O padrão / cor deve ser uniforme em toda a superfície das lâminas. Os elementos de fixação devem estar perfeitamente encaixados e ocultos pelos trilhos. Será dada preferência à abertura central das seções de persiana, com comando manual instalado nas laterais. A ponta inferior das lâminas deve estar perfeitamente arrematada e com bom acabamento;
5. **Painéis deslizantes:** cada painel será feito de folha única, sem emendas, arrematado na parte inferior com barras de metal e *nylon*, e na parte superior com a haste metálica para fixação dos rodízios. Os painéis serão fixados em no mínimo duas vias para garantir a movimentação e uma sobreposição de aproximadamente 10 cm.
6. **Trilhos:** apresentarão pintura e acabamento em toda a sua extensão, sendo fixados em quantos pontos forem necessários para se evitar ondulações e folgas. As emendas, no máximo uma a cada 3,75 metros, deverão ser sempre alinhadas e niveladas. Serão usados anteparos nas pontas dos trilhos, onde houver o risco de que os painéis saiam das canaletas quando movimentados.



Documento assinado eletronicamente por **Esrom Gonçalves Rodrigues, Servidor(a)**, em 20/04/2023, às 09:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



Documento assinado eletronicamente por **Jaime Batista Belem, Chefe de Serviço**, em 20/04/2023, às 09:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



Documento assinado eletronicamente por **Wladimir Xavier Dezouart Drummond, Servidor(a)**, em 20/04/2023, às 11:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento da Portaria nº 1.042/2015 do Ministério da Educação.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mec.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3963527** e o código CRC **320DAF65**.