



FICHA TECNICA

IDIOMA	PT
TABELA PREÇO	.
PÁG.	1/1

ACABAMENTO

LACADO BRANCO (MATE 15%±5)	PRÉ-LACADO BRANCO	VERNIZ (BRILHO 15%±5)
-------------------------------	----------------------	--------------------------

TIPOLOGIA DE PRODUTO

ARIPORTAS COMERCIALIZADOS LACADOS, TEM AROS, EXTENSORES, GUARNIÇÕES, BATENTES E BITES REVESTIDOS A CPL COM ESMALTE NAS FACES VISÍVEIS. PORTA EM MDF CRU COM ORLA PVC NA ALTURA, FACE E ORLAS LACADAS COM ACABAMENTO FINAL.

ARIPORTAS COMERCIALIZADOS PRÉ-LACADOS, TEM AROS, EXTENSORES, GUARNIÇÕES, BATENTES E BITES REVESTIDOS A CPL BRANCO. PORTA EM MDF CRU COM ORLA PVC NA ALTURA, COM APLICAÇÃO DE SUPERFÍCIE DE FUNDO BRANCO SEM ESMALTE. ADMITE PINGOS.

ARIPORTAS COMERCIALIZADOS EM CRÚ, TEM AROS, EXTENSORES, BATENTES E BITES MOLDADOS EM CRU SEM REVESTIMENTO. GUARNIÇÕES REVESTIDAS A CPL. PORTA EM MDF CRU COM ORLA PVC NA ALTURA, SEM ACABAMENTO FINAL.

PRODUTOS LACADOS NÃO DEVEM SER PERFURADOS. NÃO APLICAR FITA COLA EM PRODUTOS ACABADOS.
AS CORES DEVEM SER AFINADAS MEDIANTE AMOSTRA.

LIMPEZA

O ACABAMENTO LACADO OU ENVERNIZADO DAS FACES E RESPECTIVAS ORLAS DEVE SER LIMPO COM UM PANO MACIO, NÃO ABRASIVO, LIGEIRAMENTE HUMEDECIDO COM ÁGUA À TEMPERATURA AMBIENTE E DETERGENTE NEUTRO. DEVE SER ELIMINADO QUALQUER RESTO DE HUMIDADE IMEDIATAMENTE COM PANO SECO E MACIO. O MÉTODO DE LIMPEZA RECOMENDADO DEVE SER SEMPRE APLICADO INDEPENDENTEMENTE DO TIPO DE PRODUTO (PORTA, ARO, EXTENSOR, GUARNIÇÃO, RODAPE, APANELADO OU OUTRO) E INDEPENDENTEMENTE DO TIPO DE SUBSTRATO (MDF HIDROFUGO, MDF STD, AGLOMERADO, LAMELADO OU CONTRAPLACADO).

NOTAS: _OS DADOS INDICADOS SÃO STANDARD. OUTROS ACABAMENTOS DISPONÍVEIS SOB CONSULTA.
_NO CASO DE DEFEITO SUBSTITUIREMOS UNICAMENTE O NOSSO ARTIGO NÃO HAVENDO LUGAR A QUALQUER INDEMINIZAÇÃO ADICIONAL. AS DEVOLUÇÕES SÓ SERÃO ACEITAS COM O NOSSO CONSENTIMENTO E DENTRO DE 30 DIAS
_ESTA FICHA ANULA AS ANTERIORES E PODE SER ALTERADA SEM AVISO PREVIÓ. AS INFORMAÇÕES CONTIDAS SÃO MERAMENTE INDICATIVAS
_DEVEM SER RESPEITADAS AS ESPECIFICAÇÕES E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE