



Butacas para cine, auditorio, estadios / Panelería acústica

SEATEX

Butaca Picasso



Butaca Picasso



Estructura

Construidas con tubo de acero de 100x40mm asentado sobre planchuela de 2"x5/16"x250mm, patas extremo de fila recubierta parcialmente por una cajón de fibromadera pintado con poliuretano color negro o con motivo igual a la selección del respaldo y almohadón. Las patas centrales o intermedias vistas. La fijación a piso es mediante broca FWA 8x80mm. Inclinación de 70° respecto de la horizontal del piso. Para terminación de las superficies metálicas, el conjunto se desengrasa en tricloroetileno, se fosfatiza, y se pinta en poliéster en polvo horneable texturado color negro.

Butaca Picasso



Respaldo

Pieza curva de multilaminado enchapado en guatambú de 670 mm de altura por 520 mm de ancho espesor de 14 a 16 mm, laqueado con poliuretano y cantos lustrados. Espesor de la espuma es de unas 60mm. La inclinación del respaldo respecto al piso es de 110°. La fijación a la estructura se realiza mediante 4 bulones pasantes de 5/16" cabeza fresada Allen color negro.

Butaca Picasso



Almohadón

Pieza plana de 480 x 460 mm, con recubierta inferior fabricada en multilaminado enchapado en guatambú de 14 a 16 mm con lustre poliuretánico. Estructura con movimiento rebatible automático por resorte. Espuma tiene un promedio de 10 cm de espesor confeccionado con espuma moldeada de alta densidad 55 kg/m³ tipo curado en frío utilizado en la industria automovilística y aeronáutica con una deformación permanente de 5% después de 20.000 ciclos; con el correspondiente cumplimiento a las normas locales referentes a la combustibilidad.

Butaca Picasso



Apoyabrazos

Macizo recto de 20mm de espesor, laqueado poliuretánico negro.

Tapizado

En tela Chenille, tela o pana según elección, con aplicación posterior de retardante de llama Inspecta Shield®. Color a elección según catálogo.