

Ply Project bietet neue Varianten des Materials Flex

Furnier auf Schaum gebettet



Die innovative Verbundplatte Flex wird aus Sperrholz- und Schaumstoffschichten gefertigt. Es gibt sie jetzt in drei unterschiedlichen Schaumfarben ...

Mit fünf verschiedenen Furnierarten und drei Schaumfarben geht Ply Project an den Start. Die innovative Verbundplatte Flex wird aus Sperrholz- und Schaumstoffschichten gefertigt. Die Schichten sind so geschlitz, dass sie keine starre, sondern eine

leicht federnde Struktur erhalten. Wir stellen das Material in BM 08/13 vor. Flex zeichnet sich durch Leichtigkeit und Flexibilität in der Verarbeitung aus. Das Produkt eignet sich für den Einsatz im Möbel- und Innenausbau.

Häfele entwickelt neue Tischgestell-Generation

Einfach und schnell zusammengebaut

Auf der Interzum in Köln zeigte Häfele die ersten Vertreter einer neuen Tischgestell-Generation aus eigener Entwicklung. Sie zeichnen sich durch einen einfachen modularen Aufbau sowie eine schnelle Montage aus und können im Handwerk genauso wie in der industriellen Fertigung eingesetzt werden.

Das neue Tischgestell für Bildschirmarbeitsplätze ist elektrisch stufenlos höhenverstellbar. Die Höhenverstellung erfolgt per Knopfdruck zwischen 620 und 1280 mm bei Verwendung einer Plattenstärke von 25 mm. Eine automatische Abschaltfunktion über einen Piezo-Sender sorgt für Sicherheit. Alle Teile sind symmetrisch für linke oder rechte Anordnung ausgelegt.

Die Tischgestelle sind aus kunststoffbeschichtetem Stahl in Signalweiß, Weißaluminium oder Graphitschwarz erhältlich. Häfele

wird für diese Produkte sein Zubehörprogramm weiter ausbauen. Das gesamte Zubehör, wie z. B. passende Stahl-Container, wird künftig am Gestell befestigt. Die Tischplatte hat so immer das gleiche Bohrbild und kann rationell gefertigt werden. (ra)



Modular: Das Tischgestell für Bildschirmarbeitsplätze mit werkzeuglos fixiertem Stahlcontainer-Prototyp.

Häfele GmbH & Co KG
72192 Nagold
www.hafele.com

Als Platte ist es standardmäßig in verschiedenen Längen, einer Breite von 1810 mm und einer Dicke von 19 mm erhältlich oder in einer Breite von 1480 mm und einer Dicke von 17 mm. Andere Maße und Schlitzungen auf Anfrage.

Als Furnierarten stehen Birke, europäische Eiche, kanadischer Ahorn, amerikanischer Kirschbaum und amerikanischer Nussbaum zur Verfügung. Die Schaumfarben sind Schwarz, Weiß und Grau.

Flex ist auch als fertiger Paravent erhältlich. „Flex Paravent“ ist leicht, selbsttragend und einfach zu transportieren. Den Raumteiler gibt es in drei verschiedenen Höhen. Da er akustisch wirksam ist, kann in Restaurants oder in Arbeitsbereichen eingesetzt werden. Mit einem vorinstallierten Verbindungssystem kann die

Anzahl der Platten beliebig erweitert und nach Bedarf aneinandergereiht werde. (ra)



... und fünf verschiedenen Furnierarten.

Ply Project
10405 Berlin
www.plyproject.com

Werzalit zeigt Befestigungssystem für Tischplatten

Auf Wunsch ganz ohne Bohren

Mit dem neuen patentierten Befestigungssystem von Werzalit kann die Tischplatte Carino auf jedes handelsübliche Säulentischgestell montiert werden. Möglich wird das durch die intelligente, flexible Schiene, die in die Plattenunterseite eingebracht wird. So lässt sich die Tischplatte schnell und unkompliziert montieren.

Carino ist in fast allen Werzalit-Oberflächen und in vielen verschiedenen Dicken, Formen und Größen erhältlich. Sie ist wetterfest, UV- und hitzebeständig und verzugsfrei, außerdem pflegeleicht und kratzfest nach DIN EN 438. Deshalb eignet sie sich auch besonders für die Freiluftgastronomie.

Mit diesem neuen Befestigungssystem kann spontan auf neue Themen eingegangen werden. Einfach die Tischplatte auswechseln – die gewünschte Atmo-

sphäre wird so nach Wunsch herbeigezaubert. Groß ist die Auswahl an Dekoren: von minimalistisch einfarbig oder grafisch akkuraten Mustern wie Streifen bis hin zu malerischen Lifestyle-Motiven. Neu im Sortiment: Das puristisch zeitlose „Beton“ ist gut kombinierbar mit modernen, farbenfrohen Sitzgelegenheiten – im In- und Outdoorbereich. (ra)



Schnell auswechselbar sind die neuen Tischplatten von Werzalit.

Werzalit GmbH + Co. KG
71720 Oberstenfeld
www.werzalit.com