

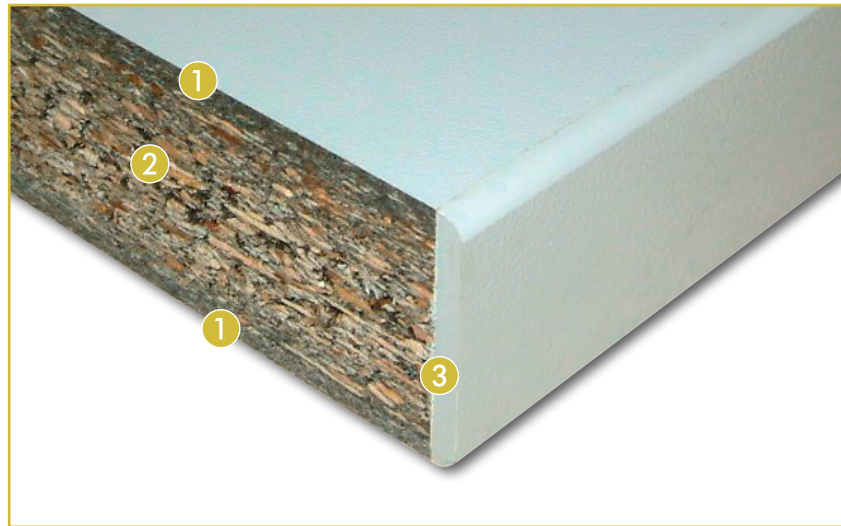
Arbeitsplatte direkt beschichtet EGB

mit volumenleitfähigem Spankern

Für Bürotische, Arbeitstische, Ablagen im Elektronikbereich
Arbeitsplätze für elektrostatisch gefährdete Bauteile

→ Aufbau

- ① Melamin leitfähig
- ② Spanplatte leitfähig
- ③ ABS-Kante



→ Beschreibung & technische Einzelheiten

Trägermaterial	Spanplatte volumenleitfähig
Oberbelag	Melaminharz-Direktbeschichtung leitfähig
Unterseite	Melaminharz-Direktbeschichtung leitfähig
Kanten	3 mm ABS-Kante antistatisch, gerundet Radius R3
Lieferbare Stärken	19, 28, 38 mm
Farbe	lichtgrau, andere Farben auf Anfrage
Oberbelag	Melaminharz leitfähig nach EN 14322; EN 14323 Ober- und Unterseite gleiches Dekor normaler Abriebwiderstand bedingt kratz- und stoßfest fleckenunempfindlich gegenüber Substanzen der Gruppe 1 und 2 nach EN 438 (z. B. Aceton, Alkohol, Waschbenzin, Nagellackentferner, organische Lösungsmittel)
Mittellage	Spanplatte volumenleitfähig nach EN 309; EN 312 Emissionsklasse E1
Ableitwerte	nach EN 61340
Brandschutzklasse	D-s2, d0 (B2 normal entflammbar)

