

Labortischplatten aus Feinsteinzeug mit Epoxid Wulstkante

Beschreibung :

Die Plattendicke beträgt 30 mm, bestehend aus einer 9 mm Platte aus Feinsteinzeug, die vollflächig mit einer 20 mm Stäbchen – Tischlerplatte mit weißer Melaminbeschichtung versehen ist. Die Verbindung der beiden Platten ist verklebt.

Die Plattenunterseite ist vollflächig glatt und bietet überall die Möglichkeit mit vorhandenen Unterbauten oder Gestellen verschraubt zu werden.

Die Platten erhalten eine Wulstrandkante aus Epoxidharz von 7 mm Höhe. Die gesamt Plattendicke ist somit 37 mm.

Die Steinzeugplatten sind weiß, die Wulstkanten RAL 7035, lichtgrau.

Wulstkanten in anderen RAL Farbtönen sind möglich.