

BECchem
makes the difference



BEC
chem



BECchem

Weniger ist mehr.

Oberflächenveredelte Schablonen von BECKTRONIC – Die nachhaltige Lösung

Bei BECchem handelt es sich um eine lang erprobte Methode, die sich bei der Oberflächenbehandlung bewährt und etabliert hat. Mit der Anwendung dieser Verfahrenstechnik erzielen wir seit Jahrzehnten beste Ergebnisse und schaffen somit gleichzeitig die Basis für höchste Schablonenqualität.

Die elektrogalvanische chemische Behandlung BECchem reduziert die Rauheit der Padinnenkanten von 3 µm auf unter 1 µm R_z. Aber nicht nur in qualitativer Hinsicht werden die Unterschiede mehr als deutlich. BECchem reduziert den Reinigungsaufwand von Oberflächen auf ein Minimum – das spart Zeit und Kosten.



BECchem erreicht mit kontrollierter Fertigung optimale Resultate:

- Effizientes Drucken von kleinen Bauformen
- Reduktion der „Oberflächenrauheit“ der Pad-Innenwände
- Paste/Kleberauftrag weisen konstantere Druckpackages auf
- Kostenersparnis durch Einsparung bei Verbrauchsmaterialien
- Reduzierung der Reinigungszyklen/Steigerung der Produktivität
- Optimiertes Auslöseverhalten von Pasten und Kleber

BECKTRONIC – umfassende Beratung und kurze Lieferzeiten



Standardlieferzeiten von einem Tag – ohne Aufpreis und Eilzuschlag
Gratis Eilservice in 4 Stunden – für Schnellspann- und Prototypenschablonen
(bei Bestelleingang bis 15 Uhr)

BECKTRONIC
Professional. Präzise. Persönlich.