

Oberflächenberater

So leicht finden Sie die richtige Oberfläche für Ihr Arbeitsumfeld:

Holz

Das abwaschbare Material ist besonders gut für Umgebungen mit aggressiven Arbeitsstoffen geeignet. Holz ist unempfindlich, robust, langlebig und leicht zu reinigen. Holzstühle sind preiswerter, allerdings ist durch die harte Oberfläche der Sitzkomfort eingeschränkt.

Buchenschichtholz

Das Buchenschichtholz ist mehrfach verleimt. Durch seine körpergerechte Form schmiegt es sich gut an Ihre Wirbelsäule an. Die Oberfläche ist mit durchsichtigem Lack überzogen.



Stoff-Polster

Das Stoff-Polster ist besonders für saubere Arbeitsumgebungen zu empfehlen. Unsere hochwertigen Stoff-Polster sind atmungsaktiv und können Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Durch die besonders weiche Oberfläche ist ein maximaler Sitzkomfort garantiert. Zur Pflege können die Stoff-Polster mit handelsüblichen Polster-Reinigungsmitteln gereinigt werden.

Duotec

Der Bezugsstoff Duotec aus 95% Polyacryl und 5% Lycra ist besonders weich, strapazierfähig und atmungsaktiv. Duotec ist auch als leitfähiger ESD-Stoff verfügbar. Zu diesem Zweck werden zusätzlich Metallfäden eingewebt.



Genius

Das Genie unter den Stoff-Polstern ist extrem widerstandsfähig. Dank seiner einzigartigen Zusammensetzung aus 50% Polyamid, 33% Schurwolle, 10% Visil und 7% Viskose ist das Genius-Stoff-Polster 10-mal strapazierfähiger als herkömmliche Bezugsstoffe. Dies belegt die Scheuerprüfung nach Martindale (500.000 Touren).



Produktion



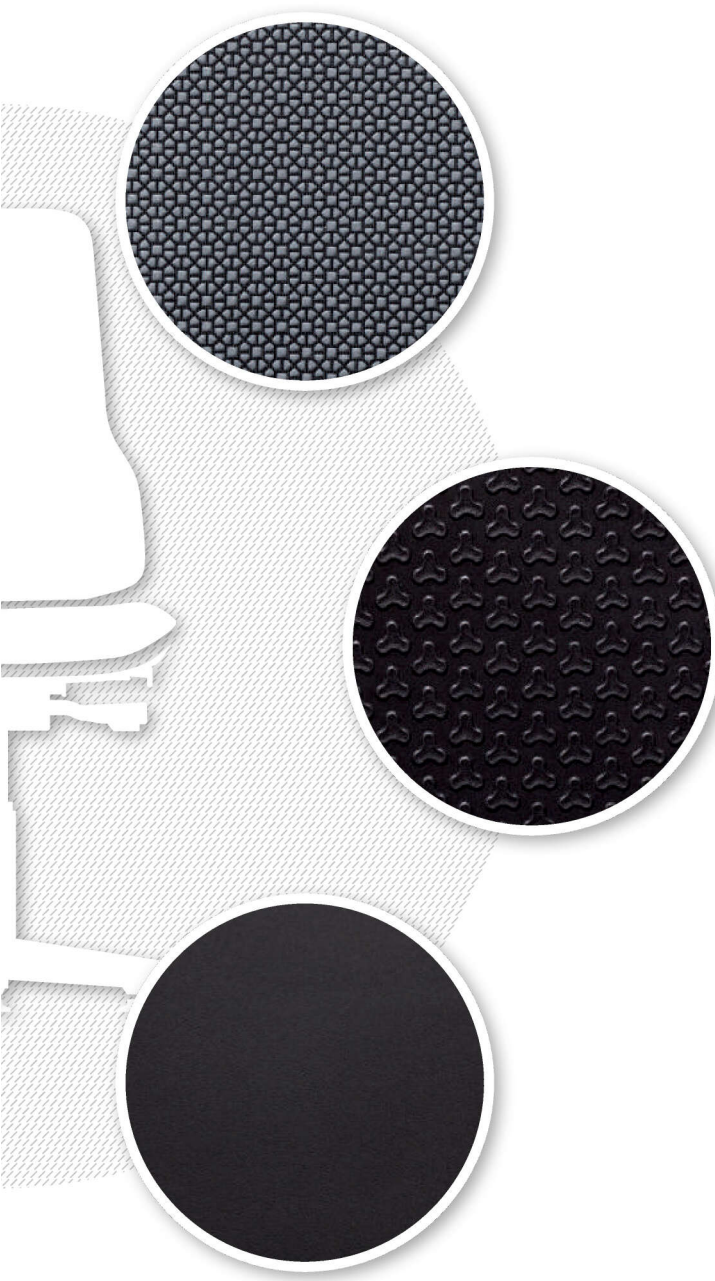
ESD



Labor

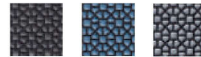


Reinraum



Supertec

„Supertec“ ist ein innovatives Bezugsmaterial, das mit keiner anderen Polster-Oberfläche vergleichbar ist. Supertec besteht aus einem textilen Trägermaterial, auf das eine Mikropanzerung aufgebracht wird. So ist es möglich, dass „Supertec“ die Vorteile von Stoff und von Integralschaum in sich vereint. „Supertec“ ist weich, komfortabel und atmungsaktiv. Zugleich ist es sehr widerstandsfähig, schnittfest, rutschfest und reinigungsfreundlich. „Supertec“ ist eine Weltneuheit im Bereich der Bezugsstoffe und Bimos ist der erste Hersteller, der dieses Material für die Ausstattung von Arbeitsstühlen verwendet.



Integralschaum

Der Einsatz von Integralschaum empfiehlt sich in Umgebungen, in denen man mit aggressiven Arbeitsstoffen wie Ölen, Fetten, Metallspänen, leichten Säuren und Laugen, Feuchtigkeit oder Funkenflug in Berührung kommt. Die Oberfläche ist unempfindlich, extrem robust, abwaschbar und problemlos zu reinigen. Ein weiteres Plus ist die Langlebigkeit, da der Integralschaum spitzen und scharfkantigen Teilen standhält. Der Integralschaum besitzt durch seine strukturierte Oberfläche einen guten Klima-Effekt. Ein guter Sitzkomfort ist gewährleistet.

Integralschaum – häufig auch als PU oder Polyurethanschaum bezeichnet – bietet höchste Widerstandsfähigkeit und Reinigungsfreundlichkeit. Integralschaum kann wie bei unserem Soft-Touch-PU-Schaum weich ausgeführt werden. Für den ESD-Bereich sind auch leitfähige Integralschaum-Polster in Schwarz verfügbar.



Kunstleder-Polster

Unsere Kunstleder-Polster sind abwaschbar, pflegeleicht, desinfektionsmittelbeständig und leicht zu reinigen. Die weichen und bequemen Polster bieten einen sehr guten Sitzkomfort. Beschädigungen durch extrem scharfkantige Gegenstände sind nicht ausgeschlossen

Skai

Höchste Strapazierfähigkeit bietet dieses Kunstleder-Polster. Es ist abwaschbar und dank seiner Desinfektionsmittelbeständigkeit extrem pflegeleicht. In Haptik und Optik ist die Skai-Oberfläche kaum von Echtleder zu unterscheiden. Für den ESD-Bereich ist das Skai-Polster auch als leitfähiges ESD-Kunstleder (mit Kohlenstoffpigmenten) in Schwarz verfügbar. Die Skai-Oberfläche eignet sich besonders für die Produktion, ESD-Bereiche, das Labor und den Reinraum.



Magic

Das moderne Kunstleder Magic besticht durch seine feine Struktur und sehr gute haptische Eigenschaften. Magic ist PVC-frei. Dieses Kunstleder ist sehr weich und bequem. Dennoch ist es in höchstem Maße strapazierfähig. Magic ist besonders pflegeleicht. Es ist abwaschbar und unempfindlich gegen Öle oder Desinfektionsmittel. Für den ESD-Bereich ist Magic auch als leitfähiges ESD-Kunstleder (mit Kohlenstoffpigmenten) in Schwarz verfügbar.



Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen sind möglich.

Waldheimstraße 25 • D-58566 Kierspe
Tel.: 02359 / 297 136 0 • Fax: 02359 / 297 136 10
info@pezibe.de • www.zingel-hygienetechnik.de

Sparkasse Hagen
BLZ 450 500 01 • Konto-Nr: 0100185258
IBAN: DE16450500010100185258 • BIC: WELADE3HXXX

USt-Id.Nr.: DE 274 927 802
HRA 4681 / Amtsgericht Iserlohn