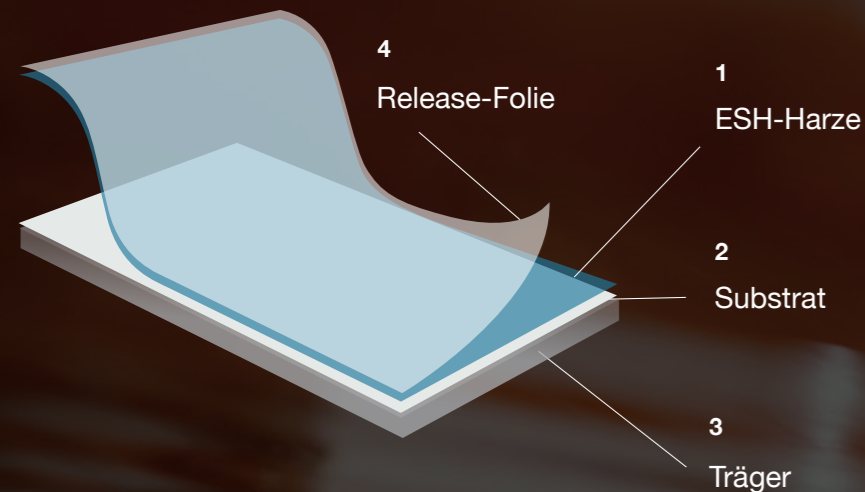


ELESGO CLEAN TOUCH

ELESGO

ON TOP



## Der Aufbau

**1** Die Elesgo *clean touch*-Oberfläche setzt sich aus der Grundierung, der Basis- und der Decklackschicht zusammen. Diese werden nacheinander auf das Trägermaterial aufgetragen und im patentierten Herstellungsprozess durch den Elektronenstrahl ausgehärtet. Die ESH-Technologie verleiht der Oberfläche einen extrem langen Lebenszyklus.

**2** Die Uni- oder Dekorpapiere bestimmen das finale Aussehen. Hier machen wir alles möglich, um genau die auf Ihre Anforderungen optimierte Oberfläche zu erzielen.

**3** Als Trägermaterial können HPL- und CPL-Platten verwendet werden. Darüber hinaus können die Elesgo-Oberflächen auch zu Kompaktplatten weiterverarbeitet werden.

**4** Der Release-Film überträgt die besondere matte Optik und Haptik auf die Elesgo *clean touch*-Oberfläche. Der hauchdünne Film kann zum Schutz auf der Oberfläche verbleiben, bis das fertige Produkt verbaut ist. Final wird die obere Schicht einfach abgezogen. So entsteht genau *Ihre* Oberfläche.

„Haben Sie Fragen zu unserem Produkt *clean touch*? Sprechen Sie mich gerne an!“

**Thomas Schmalenstroer**  
Verkaufsleiter/Sales Manager

made by

DTS

DTS Systemoberflächen GmbH  
Arnold-Dammers-Weg 2  
39291 Möckern

Telefon: +49 (0) 39 221 978 - 0  
Telefax: +49 (0) 39 221 978 - 97  
Mail: zentrale@lamine.de

www.lamine.de

ELESGO®

# clean touch

**Elesgo *clean touch*.** Die Oberfläche für den besonderen Einsatz.

surfacing the future

## Gemeinsam machen wir alles möglich

Fordern Sie uns.

Maßgeschneidert: Neben den Standardfarben aus der Peacock Collection entwickeln wir zusammen mit Ihnen die Wunschoberfläche für Ihr Produkt.

Alles ist möglich: von der eigenen Farbpalette bis hin zum eigenen Dekor.

Langlebig, schick und sauber: Ihr Oberflächendesign wird mit den Eigenschaften der Elesgo *clean touch*-Oberfläche ausgezeichnet.



## Features

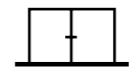
Durch die Zusammensetzung der Acrylatharzlacke und die anschließende Aushärtung mit Elektronenstrahlen erlangt die Oberfläche positive Eigenschaften, wie eine extrem hohe Kratzfestigkeit und UV-Beständigkeit. Praktisch im Alltag: Die Elesgo Oberflächen sind schmutzresistent und

simpel zu reinigen. Nicht nur unsere Produktion ist umweltfreundlich: Die gesamte Produktion ist lösungsmittel- und formaldehydfrei. Auch die Elektronenstrahlung erfolgt emissionsarm und mit niedrigem Energieeinsatz.

## Anwendungsbereiche



INNENTÜREN



FENSTERBÄNKE



MÖBEL

### Die richtige Oberfläche, genau passend für Ihren Einsatzzweck:

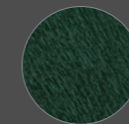
Elesgo *clean touch* wird vor allem dort eingesetzt, wo es auf Sauberkeit ankommt. Die Oberfläche eignet sich beispielsweise für Möbelfronten und Arbeitsflächen in Küchen, Bädern, Laboren sowie in der Gastronomie und öffentlichen Einrichtungen.

## Peacock Collection

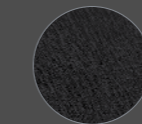
Wählen Sie Ihre perfekte Farbe aus unserem Standardsortiment: Die Peacock Collection bieten Ihnen eine Auswahl aus 20 verschiedenen Farbtönen. Ihre Wunschfarbe können Sie schon ab einer Fläche von 500 qm bestellen.



Red Metal



Green Metal



Anthracite Metal



Gold Metal



Illuminating Yellow



Deep Black



Ultimate Grey



Cool White



Pastel Violett



White



Beige



Grey Beige



Grey



Black



Anthracite



Sapphire Blue



Black Red



Black Green



Black Blue



Elesgo Red

Gerne realisieren wir auch Ihren individuellen Farbwunsch. Hier liegt die Mindestbestellmenge bei 5000 qm.

## Sauberkeit und Reinigung

Die Reinigung der Elesgo *clean touch*-Oberfläche ist denkbar einfach. Sie benötigen dafür je nach Verschmutzungsgrad einen Radierschwamm, Spülmittel, feuchtes und trockenes Tuch, Papiertücher, Aceton oder Brennspritus.

Für die Reinigung alltäglicher Flecken wie Kaffee, Tee, Öl, Butter, Wein, Bleistift etc., verwenden Sie Wasser, ein feuchtes Tuch oder einen Radierschwamm und wischen den Fleck einfach weg.

Ist die Verschmutzung schon eingetrocknet, weichen Sie diese mithilfe eines feuchten Tuches ein bis zwei Minuten ein, abwischen - fertig.

Bei stärkeren Verschmutzungen wie Kugelschreiber, Marker, Lippenstift, Graffiti etc. verwenden Sie Brennspritus oder Aceton, einen Radierschwamm und Papiertücher.

Sind die Flecken eingetrocknet, weichen Sie diese mit einem feuchten Tuch ein bis zwei Minuten ein, dann mit Brennspritus oder Aceton einfach abwischen - fertig.



Nähere Informationen finden Sie auf unserer Website [lamine.de](http://lamine.de).