

MEHR AUS HOLZ.

E EGGER

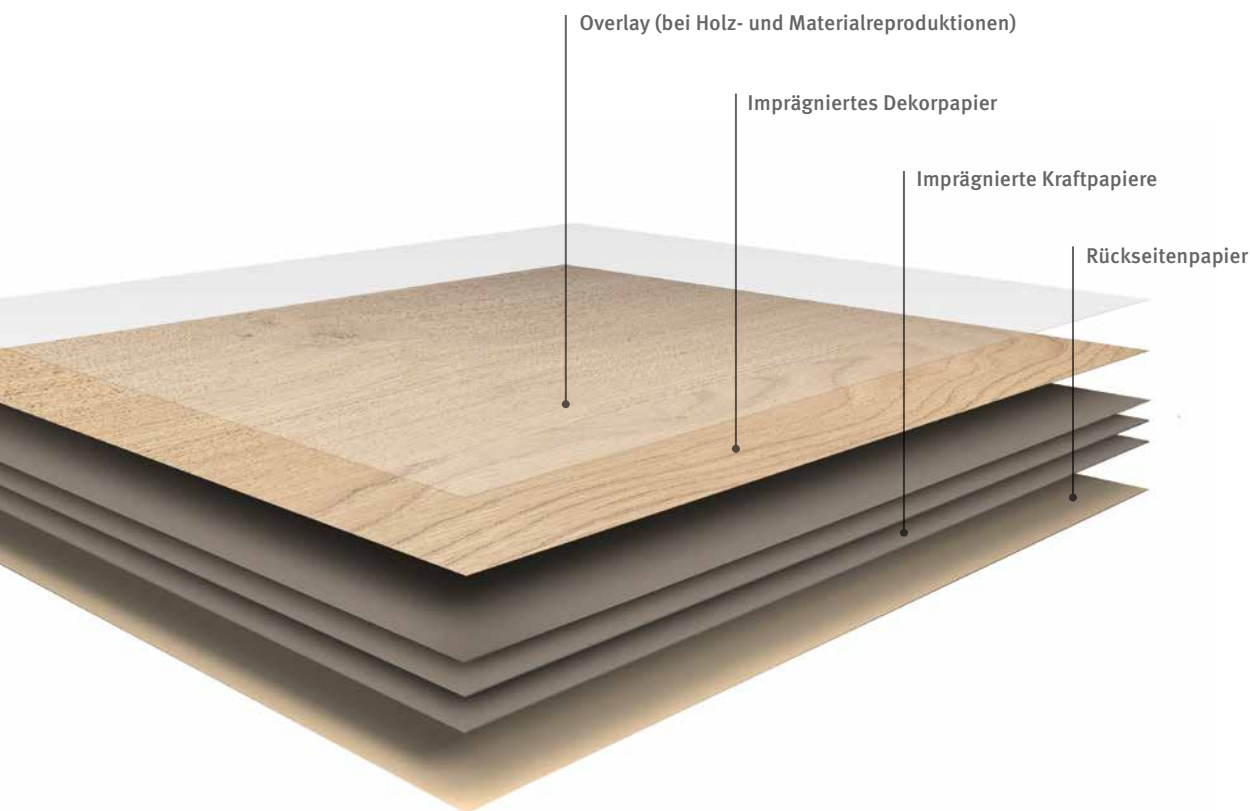
Produkte für den Schiffsinnenausbau
In jeder Form beständig.

Kollektion Dekorativ 24+

Design, das inspiriert.

Langlebigkeit, die hält.

EGGER Schichtstoffe bringen **Widerstandsfähigkeit** und **formschönes Design** in Einklang. Sie sind die ideale Lösung für horizontale und vertikale Oberflächen sowie für geschwungene oder gebogene Elemente und können auf unterschiedlichsten Trägermaterialien, wie beispielsweise Span-, MDF-, HDF-, Multiplex-, Leichtbauplatten, Aluminium-Wabenplatten und Sperrholzplatten, verklebt werden.



MED zertifizierte Schichtstoffe für den Schiffsinnenausbau

Für den Schiffsinnenausbau fertigen wir Schichtstoffe in MED (Marine Equipment Directive) Qualität, die auch den Anforderungen der IMO (International Maritime Organization) gerecht werden. Sie sind rückseitig mit dem „Steuerrad“-Symbol gekennzeichnet. Zum Nachweis der Produktqualität erhalten Planer die Zertifikate „EC Certificate of conformity – Modul D“, das „EC Type Examination Certificate – Modul B“ und das „Certificate of fire approval“.

Als Verarbeiter fordern Sie bitte direkt bei Ihrer Bestellung die nötige Konformitätserklärung an. Diese wird mit der Lieferung und Rechnungsstellung ausgehändigt.



Schichtstoff XL
H1180 ST37
Halifax Eiche natur

© 2018 Nicola Venturuzzo Photographer

Speziell bei horizontalen Flächen mit erhöhter Beanspruchung punkten Schichtstoffe mit ihrer Langlebigkeit.

Eigenschaften

Dank unserer Dekorvielfalt von Weisstönen über Unifarben bis hin zu authentischen Holz- und Materialreproduktionen, profitieren Sie von absoluter Gestaltungsfreiheit in Ihren Projekten. Mit EGGER Schichtstoff arbeiten und planen Sie mit einem widerstandsfähigen, zertifizierten und geprüften Werkstoff, der vielseitig eingesetzt werden kann.



MED-zertifizierte Schichtstoffe für den Schiffsinnenausbau erhältlich



Lebensmittelecht



Abriebfest



Fleckenunempfindlich



Stoß- und kratzfest



Beständig gegen viele Reinigungsmittel und Chemikalien



Hygienisch



Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Lichtecht



Im Dekorverbund mit anderen Holzwerkstoffen für den Innenausbau erhältlich

EcoFacts Schichtstoffe



60 % Material aus nachwachsenden Ressourcen
40 % Material aus fossilen Ressourcen

» Mehr Informationen zu unseren Nachhaltigkeitsindikatoren unter:
to.egger.link/ecofacts



100 % Holz aus nachhaltiger Waldwirtschaft



100 % zertifizierte Holzherkunft im Papier

MED zertifizierte Schichtstoffe

Schichtstoffe

EGGER Schichtstoffe sind der ideale Werkstoff für widerstandsfähiges und zugleich formschönes Design. Sie sind für horizontale und vertikale Oberflächen mit mittlerer bis hoher Beanspruchung sowie für geschwungene oder gebogene Elemente einsetzbar.

» Format: 2.800 × 1.310 × 0,8 mm (individuelle Formate auf Anfrage, Mindestmenge 260 m²)

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter: to.egger.link/schichtstoffe

VORTEILE

- Postformbar (unter Einfluss von Hitze) und kalt verformbar, z. B. für geschwungene Elemente
- Holzreproduktionen bieten eine kosten-günstige und pflegeleichte Alternative zu Massivholz und Furnier
- Ermöglicht gebogene Formen auch in Stein- bzw. Materialoptiken
- Zertifiziert nach TÜV-PROFiCERT-product Interior PREMIUM

Schichtstoffe XL

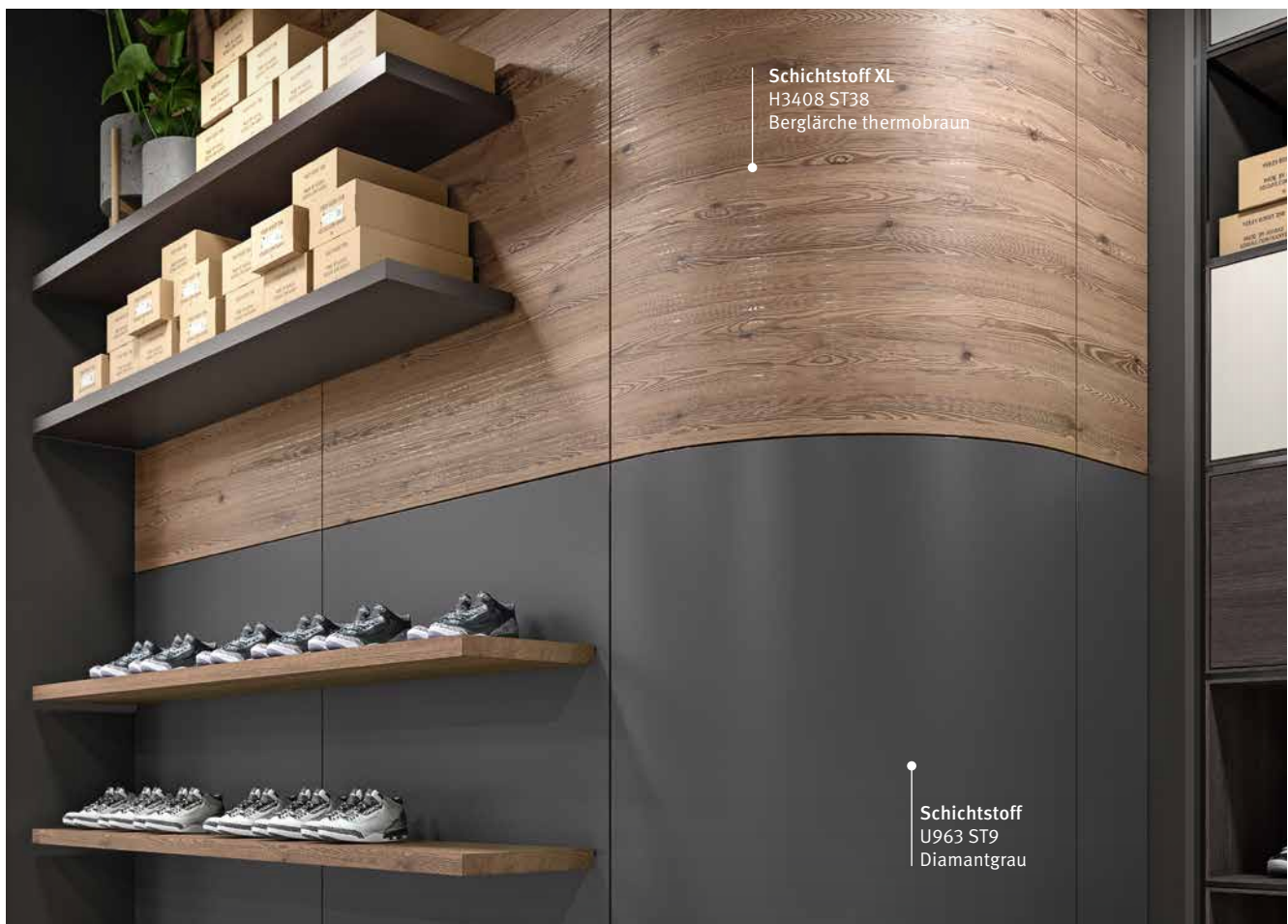
Bei großflächigen Anwendungen spielen XL Schichtstoffdekore ihren Breitenvorteil aus. Im verschnittgünstigen Format 2.790 × 2.060 × 0,8 mm erhältlich. Bei den Holzreproduktionen ist die Oberflächenstruktur synchron an das Dekorbild angepasst. Die dadurch entstehende Optik und Haptik lässt sich von Massivholz oder Furnier kaum mehr unterscheiden.

» Format: 2.790 × 2.060 × 0,8 mm (individuelle Formate auf Anfrage, Mindestmenge 260 m²)

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter: to.egger.link/schichtstoffe-xl

VORTEILE

- Kalt verformbar
- Verschnittgünstiges, extra breites Format
- Natürliche Optik und Haptik durch Synchronporen-Oberfläche bei allen Holzreproduktionen
- Auch in ausgewählten Unidekoren verfügbar
- Zertifiziert nach TÜV-PROFiCERT-product Interior PREMIUM





Schichtstoff im Türformat
F186 ST9
Chicago Concrete hellgrau



Schichtstoff farbiger Kern
U8991 ST9
Solid Softschwarz

Schichtstoff farbiger Kern
U7081 ST9
Solid Hellgrau

Schichtstoffe in Türformaten

Durch ihre widerstandsfähige Oberfläche eignen sich Schichtstoffe hervorragend zur dekorativen Gestaltung von Innentüren. 100 Dekore sind in gängigen Türformaten ab Lager und Stückzahl eins verfügbar.

- » Formate: 2.150 × 950 × 0,8 mm
- 2.150 × 1.020 × 0,8 mm
- 2.350 × 1.310 × 0,8 mm (zusätzlich für Weißtöne und Unifarben)
- 2.800 × 1.310 × 0,8 mm
(individuelle Formate auf Anfrage, Mindestmenge 260 m²)

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter:
to.egger.link/tuerenschichtstoffe

VORTEILE

- Verschnittgünstige Türformate ab Lager und Stückzahl eins
- Abgestimmtes Design vom Möbel bis zur Innentür
- Zertifiziert nach TÜV-PROFICERT-product Interior PREMIUM

Schichtstoffe farbiger Kern

Schichtstoffe mit farbigem Kern bestehen aus mehreren Lagen des unifarbenen Dekorimprägnates. Bei auf Gehrung verarbeiteten Möbeln sind Fugen und Stoßkanten so nahezu unsichtbar. Im Zusammenspiel mit einem Massivholz-Einleimer unterstreicht der farbige Kern das Design an der Plattenschmalseite, z. B. bei Türen oder Tischen.

» Format: 2.800 × 1.310 × 0,8 mm (individuelle Formate auf Anfrage, Mindestmenge 260 m²)

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter:
to.egger.link/schichtstoffe-farbiger-kern

VORTEILE

- Durchgängige, homogene Optik
- Ermöglicht nahezu unsichtbare Fugen und Stöße
- Unterstreicht das Design an der Schmalseite eines Möbels oder Türblattes in Kombination mit einem Massivholz-Einleimer
- Zertifiziert nach TÜV-PROFICERT-product Interior PREMIUM

Weitere Produkte im Dekorverbund

Dank des Dekor- und Strukturverbunds lassen sich EGGER Schichtstoffe ideal mit beschichteten Platten und Kanten kombinieren. So entsteht eine perfekt abgestimmte Innenraumgestaltung von der Tür bis zum Möbel.

Eurodekor beschichtete Platten

Mit dekorativ beschichteten Platten von EGGER steht Ihnen eine ausgewogene Dekorvielfalt mit abgestimmten Oberflächenstrukturen auf unterschiedlichen Trägermaterialien, wie z. B. Spanplatten, MDF oder Leichtbauplatten zur Verfügung. Sie zeichnen sich durch optimale Oberflächeneigenschaften aus und lassen sich leicht und werkzeugschonend verarbeiten.

» Format: 2.800 × 2.070 mm, Dicken trägerplattenabhängig

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter: to.egger.link/eurodekor

VORTEILE

- Langlebig
- Ressourcenschonend
- Abrieb- und kratzfest
- Lichtecht
- Recyclebar
- Antimikrobielle Oberflächeneigenschaft gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)
- Zertifiziert nach TÜV-PROFICERT-product Interior PREMIUM

PerfectSense Lackplatten

Die hochwertigen EGGER PerfectSense Lackplatten mit matter, hochglänzender oder matt-strukturierter Oberfläche überzeugen mit visueller Perfektion und ansprechender, natürlich wirkender Haptik. Die mit mehrfachen Lackschichten veredelten Oberflächen eignen sich ausgezeichnet für den Einsatz im gehobenen Möbelsegment und verleihen Inneneinrichtungen einen exklusiven, edlen sowie authentischen Charakter.

» Format: 2.800 × 2.070 × 19 mm

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter: to.egger.link/perfectsense

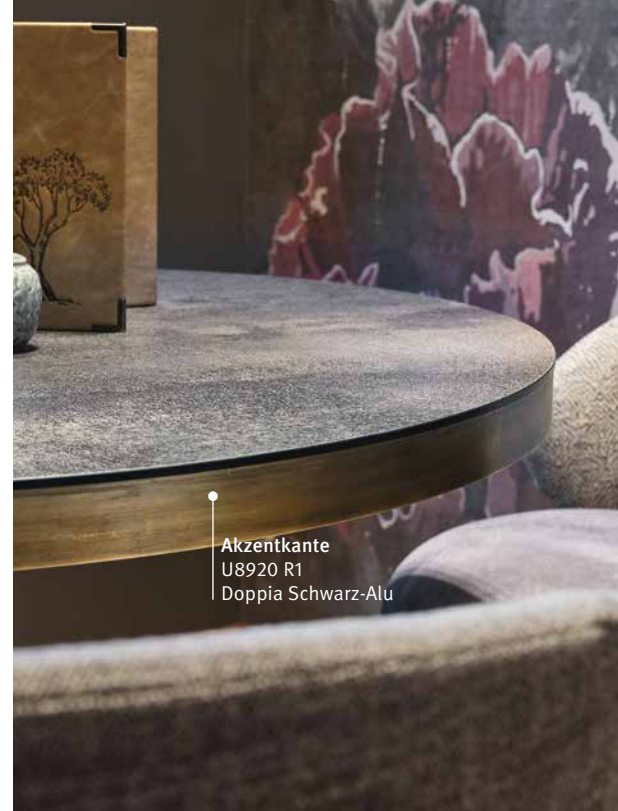
VORTEILE

- PerfectSense Premium Matt: Supermatte, samtig-warme Lackoberfläche mit Anti-Fingerprint Eigenschaft
- PerfectSense Matt: Strukturierte, matte, samtig-warme Lackoberfläche mit Anti-Fingerprint Eigenschaft
- PerfectSense Premium Gloss: Hochglänzende Lackoberfläche mit besonderer Oberflächenruhe
- Hohe Kratz- und Mikrokratzbeständigkeit
- Unempfindlich gegen herkömmliche Flecken
- Beständig gegen viele Reinigungsmittel
- Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)
- Zertifiziert nach TÜV-PROFICERT-product Interior PREMIUM





Kompaktplatte
H1710 ST10
Kentucky Chestnut sand



Akzentkante
U8920 R1
Doppia Schwarz-Alu

Kompaktplatten

Kompaktplatten von EGGER überzeugen durch ihr attraktives Design und hervorragende Produkteigenschaften. Ihre Widerstandsfähigkeit und Feuchtebeständigkeit machen sie zum idealen Werkstoff für Innenanwendungen mit erhöhter Beanspruchung sowie besonderem Augenmerk auf Hygiene und Sauberkeit.

» Formate: Schwarzer Kern: 2.790 × 2.060 × 3/4/5/6/8/10/12/13 mm
Farbiger Kern: 2.790 × 2.060 × 6/8/10/13 mm

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter:
to.egger.link/kompaktplatten

VORTEILE

- Homogener, schwarzer Kern
- Ausgewählte Dekor mit farbigem Kern (durchgefärbte Optik)
- Ohne Bekantung einsetzbar
- Abrieb-, stoß- und kratzfest
- Feuchtebeständig
- Hygienisch und lebensmittelecht
- Lichtecht
- Fleckenunempfindlich
- Beständig gegen viele Reinigungsmittel und Chemikalien
- Antibakterielle Oberflächeneigenschaft gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)
- Zertifiziert nach TÜV-PROFICERT-product Interior PREMIUM

Kanten

EGGER Kanten werden für die Bekantung beschichteter Holzwerkstoffe wie Spanplatten, MDF oder Leichtbauplatten eingesetzt. Sie sind im Dekor- und Strukturverbund erhältlich oder können als Akzent eingesetzt werden.

» Formate: Dekor- bzw. produktabhängig.

» Weitere Informationen und verfügbare Dekore unter: to.egger.link/kanten

VORTEILE

- Gute Widerstandsfähigkeit
- Große Auswahl an Dicken und Breiten
- Hinsichtlich Dekor, Struktur und Glanzgrad auf die EGGER Dekore und Produkte abgestimmt
- Platten- und Kantenmaterialien aus einer Hand sparen Zeit und Aufwand



Zeit für *Ihr Service-Erlebnis.*



Kollektion Dekorativ 24+

Bei Ihren Projekten möchten Sie in puncto Design und Qualität keine Kompromisse eingehen. Mit dem bewährten Dekor- und Materialverbund der EGGER Kollektion Dekorativ ist das auch nicht nötig. **Sie erhalten alle Dekore auf beschichteten Span- oder MDF-Platten, Eurolight Leichtbauplatten sowie auf Schichtstoff.** Ergänzend dazu bieten wir Ihnen perfekt auf Dekor und Struktur abgestimmte Kantenlösungen.

Alle Produkte und Dekore dafür finden Sie in unserer Kollektion Dekorativ 24+.

Scan mich!



Entdecken Sie hier unseren umfassenden Dekor- und Materialverbund.

to.egger.link/dekorverbund

Dekore optisch und haptisch erleben

Für einen optimalen Dekoreindruck können Sie im **EGGER Mustershop** rund um die Uhr **Schichtstoffmuster** bestellen. Zur Auswahl stehen 85 × 85 mm große Muster, z. B. für Moodboards, und DIN A4 große Muster, die Ihren Kunden die Dekorentscheidung erleichtern.



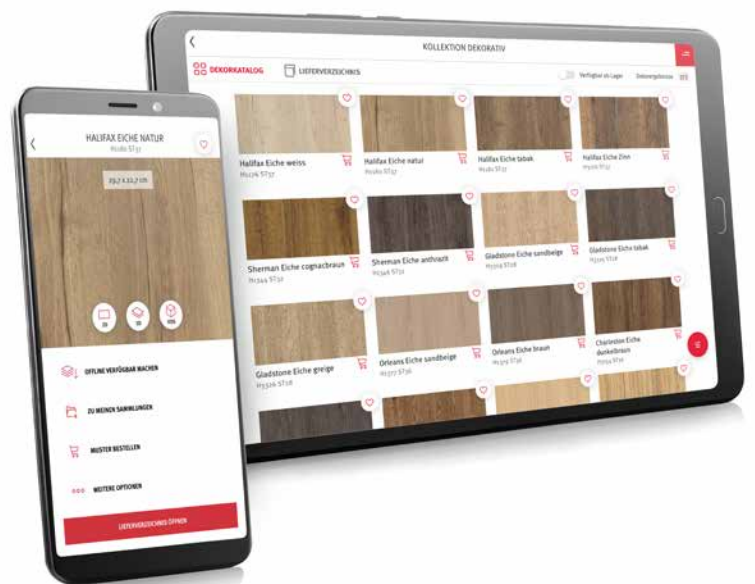
to.egger.link/shop-innenausbau

Ihre Kollektion, rund um die Uhr erhältlich

Mit der Kollektion Dekorativ App haben Sie alle EGGER Dekore immer und überall zur Hand. Lassen Sie sich inspirieren, erstellen Sie **individuelle Dekorsammlungen sowie Moodboards** und bestellen Sie **schnell und einfach die gewünschten Muster** für Ihre Projekte.

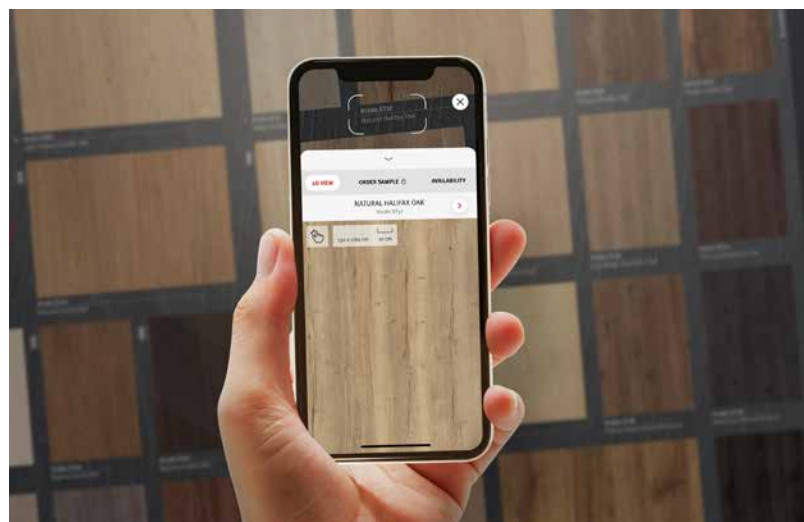


to.egger.link/app



Scan-Funktion

Scannen Sie die Dekor-Strukturkombination mit der EGGER App und gelangen Sie zur Vollansicht der Dekore sowie zu detaillierten Informationen über Verfügbarkeiten.



www.egger.com

Service-Center Österreich

+43 800 888 111
sc.at@egger.com

FRITZ EGGER GmbH & Co. OG

Holzwerkstoffe
Weibernsdorf 20
6380 St. Johann in Tirol
Österreich
T +43 50 600 - 0

Service-Center Deutschland

+49 800 344 3745
sc.de@egger.com

EGGER Holzwerkstoffe Brilon

GmbH & Co. KG
Im Kissen 19
59929 Brilon
Deutschland
T +49 2961 770 - 0

Service-Center Schweiz

+41 41 349 50 05
sc.ch@egger.com

EGGER Holzwerkstoffe

Schweiz GmbH
Rosenstrasse 2
6010 Kriens
Schweiz
T +41 41 349 50 00