



Häcker
kitchen.germanMade.

Lackkompetenz
Argumentationsunterlage

concept130



Lackfronten für jedermann

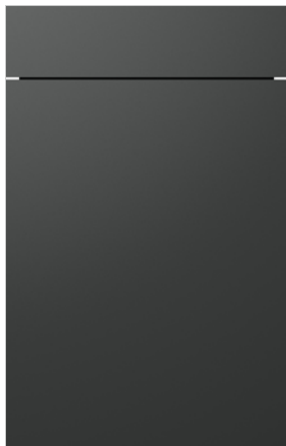
Die große Bandbreite unterschiedlicher Lackvarianten und die Verwendung recyclingfähiger Lacke in der Eigenfertigung bieten vielfältige Möglichkeiten.

Eines haben alle Oberflächen gemeinsam: Sie sind qualitativ hochwertig, fühlen sich fantastisch an und besitzen einen besonders attraktiven Look.

Erleben Sie das hohe Qualitätslevel unserer Oberflächen und entdecken Sie im Folgenden wichtige Details zur Häcker Lackkompetenz in der Produktlinie concept130.

Mit unseren Argumenten möchten wir Sie im Verkaufsgespräch unterstützen. Hier werden die Eigenschaften der einzelnen Lackfronten klar ersichtlich.

TOP SOFT / TOP SOFT-GL PG 0



Direktlack matt
Holzwerkstoffplatte (FPY)

Kanten:

Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ Dünne Kante (1mm)
- ▶ Anti-Fingerprint
- ▶ 100% recyclefähig
- ▶ Made in Germany

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farblich angepasst

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Walzen

*„Die Echtlackfront
für den Preiseinstieg“*

TOP BRILLANT / TOP BRILLANT-GL PG 0



Direktlack glänzend
Holzwerkstoffplatte (FPY)

Kanten:

Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ Dünne Kante (1mm)
- ▶ 100% recyclefähig
- ▶ Made in Germany

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farblich angepasst

Lackauftragsmenge:

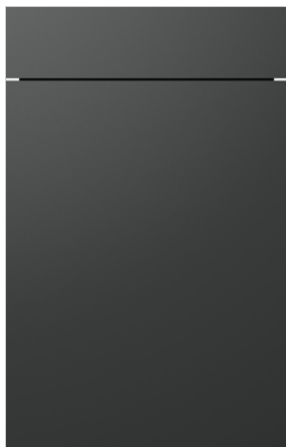


Auftragsverfahren:

Walzen

*„Die Echtlackfront
für den Preiseinstieg“*

PERFECT SOFT / PERFECT SOFT-GL PG 2



UV Mattlack
Holzwerkstoffplatte (MDF)
PerfectSense®

Kanten:
Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ Anti-Fingerprint
- ▶ 100% recyclefähig
- ▶ Made in Germany

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit: ◆◆◆◆	Rückseite: Farblich angepasst
Lackauftragsmenge: ●●○	Auftragsverfahren: Walzen

*„Sonderveredlung
im Preiseinstieg“*

PERFECT BRILLANT / PERFECT BRILLANT-GL PG 2



UV Hochglanzlack
Holzwerkstoffplatte (MDF)
PerfectSense®

Kanten:
Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ 100% recyclefähig
- ▶ Made in Germany
- ▶ Perfekte Tiefenwirkung

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit: ◆◆◆◆	Rückseite: Farblich angepasst
Lackauftragsmenge: ●●○	Auftragsverfahren: Walzen

*„Hochglanz-Sonderveredlung im
Preiseinstieg“*

MERKUR / MERKUR-GL PG 2

Marmor-dunkel



UV Mattlack
Holzwerkstoffplatte (MDF)
PerfectSense®

Kanten:

Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ Anti-Fingerprint
- ▶ 100% recyclefähig
- ▶ Made in Germany

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farblich angepasst

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Walzen

*„Marmor-Dekor
im Preiseinstieg“*

MONTREAL / MONTREAL-GL PG 2

Feineiche-hell



UV Mattlack
Holzwerkstoffplatte (FPY)
Holzstruktur
PerfectSense®

Kanten:

Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ Anti-Fingerprint
- ▶ 100% recyclefähig
- ▶ Made in Germany

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farblich angepasst

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Walzen

*„Holzstruktur
im Preiseinstieg“*



UV Mattlack
Holzwerkstoffplatte (FPY)
Holzstruktur
PerfectSense®

Kanten:

Allseitig Kunststoff-Dickkante

Eigenschaft:

- ▶ Anti-Fingerprint
- ▶ 100% recycelfähig
- ▶ Made in Germany

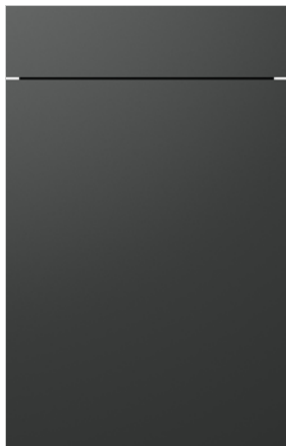
Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit: ◆◆◆◆	Rückseite: Farblich angepasst
Lackauftragsmenge: ●●●	Auftragsverfahren: Walzen

*„Holzstruktur
im Preiseinstieg“*



PORTO / PORTO-GL PG 5



Mattlack
Holzwerkstoffplatte (MDF) mit
lackierfähigem Grundierpapier

Kanten:

Umlaufend leicht gerundet

Eigenschaft:

- ▶ 6-seitig lackiert
- ▶ Häcker Eigenlackierung
- ▶ Wasserlöslicher Lack
- ▶ Made in Germany
- ▶ 100% recylefähig

Türstärke: 10 mm

Kratzfestigkeit: ◆◆◆	Rückseite: Farbgleich lackiert
Lackauftragsmenge: ●●●	Auftragsverfahren: Spritzen

„Samtige
Haptik“

FARO / FARO-GL PG 5



Hochglanzlack
Holzwerkstoffplatte (MDF) mit
lackierfähigem Grundierpapier

Kanten:

Umlaufend leicht gerundet

Eigenschaft:

- ▶ Auf Hochglanz poliert
- ▶ Rundum lackiert (5-seitig)
- ▶ Made in Europe

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit: ◆◆◆	Rückseite: Farblich angepasst
Lackauftragsmenge: ●●●	Auftragsverfahren: Spritzen

„Höchster
Glanzgrad“

GRANADA PG 6



Hochglanzlack
Holzwerkstoffplatte (MDF)
gefüllert
Rahmenbreite 67 mm

Kanten:

Umlaufend leicht gerundet

Eigenschaft:

- ▶ Auf Hochglanz poliert
- ▶ Rundum lackiert (5-seitig)
- ▶ Made in Europe

Türstärke: 20 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farbgleich angepasst

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Spritzen

*„Schmaler Rahmen
in Hochglanz“*

TOSKANA PG 7



Mattlack
Holzwerkstoffplatte (MDF)
gefüllert
Rahmenbreite 70 mm

Kanten:

Umlaufend leicht gerundet

Eigenschaft:

- ▶ 6-seitig lackiert
- ▶ Häcker Eigenlackierung
- ▶ Wasserlöslicher Lack
- ▶ Made in Germany
- ▶ 100% recyclefähig

Türstärke: 19 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farbgleich lackiert

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Spritzen

*„Traditionelles Landhaus
mit samtiger Haptik“*

BRISTOL PG 8



Echtholz lackiert
Rahmen Massivholz
Füllung Holzwerkstoffplatte (FPY)
Rahmenbreite 58 mm

Kanten:

Umlaufend leicht gerundet

Eigenschaft:

- ▶ 6-seitig lackiert
- ▶ Häcker Eigenlackierung
- ▶ Wasserlöslicher Lack
- ▶ Made in Germany
- ▶ 100% recyclefähig

Türstärke: 20 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farbgleich lackiert

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Spritzen

„Klassischer Landhausstil
in Echtholz“

HAMPTON / HAMPTON-GL PG 8



Echtholz lackiert
Rahmen Massivholz
Füllung Holzwerkstoffplatte (FPY)
Rahmenbreite 86 mm

Kanten:

Umlaufend leicht gerundet

Eigenschaft:

- ▶ 6-seitig lackiert
- ▶ Häcker Eigenlackierung
- ▶ Wasserlöslicher Lack
- ▶ Made in Germany
- ▶ 100% recyclefähig

Türstärke: 20 mm

Kratzfestigkeit:



Rückseite:

Farbgleich lackiert

Lackauftragsmenge:



Auftragsverfahren:

Spritzen

„Moderne Rahmenfront
in Echtholz“





CO-LK-DE-24

Printed in Germany 09/23

www.haecker-kuechen.com