

Willkommen bei



Ausschreibungstexte “Keilfutter“

1.

Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ “Keil“
Oberfläche Kunststoff Dekor, melaminharzbeschichtet,
Möbeloberfläche.

..... Stück Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A
Bekleidungsrahmen 20 mm stark, an den Ecken auf Gehrung verleimt.
Bekleidungsrahmen- Breite in 6,8 oder 10 cm erhältlich.

Bekleidungsrahmen- Breitecm
Oberfläche in Kunststoff Dekor melaminharzbeschichtet.
Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

2.

Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ “Keil“
Oberfläche Echtholz natur furniert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A
Bekleidungsrahmen 20 mm stark, an den Ecken auf Gehrung verleimt.
Bekleidungsrahmen- Breite in 6,8 oder 10 cm erhältlich.

Bekleidungsrahmen- Breitecm
Oberfläche in Echtholz natur furniert, endlackiert.
Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

3.

Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ "Keil" Oberfläche in RAL..... Uni- Lackiert, Möbeloberfläche.

..... Stück Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A
Bekleidungsrahmen 20 mm stark, an den Ecken auf Gehrung verleimt.
Bekleidungsrahmen- Breite in 6,8 oder 10 cm erhältlich.

Bekleidungsrahmen- Breitecm
Oberfläche in RAL Uni- Lackiert.
Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

4.

Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ "Keil" Massivholz Fichte 3- Schicht Platte, streichfähig.

..... Stück Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Massivholz Fichte 3- Schicht Platten / Güteklasse A
Bekleidungsrahmen 20 mm stark, an den Ecken auf Gehrung verleimt.
Bekleidungsrahmen- Breite in 6,8 oder 10 cm erhältlich.

Bekleidungsrahmen- Breitecm
Oberfläche geschliffen, streichfähig.

Alternativ:
Oberfläche klarlackiert / Mehrpreis €.....
Oberfläche weiß pigmentiert / Mehrpreis €.....

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

5.

Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil" Oberfläche Kunststoff Dekor, melaminharzbeschichtet, Möbeloberfläche.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche in Kunststoff Dekor melaminharzbeschichtet.

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

6.

Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Oberfläche Echtholz natur furniert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche in Echtholz natur furniert, endlackiert.

Menge: Stück

Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

7.

Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Oberfläche in RAL..... Uni- Lackiert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche in RAL Uni- Lackiert.

Menge: Stück

Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

8.

Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Massivholz Fichte 3- Schicht Platte, streichfähig.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Massivholz Fichte 3- Schicht Platten / Güteklasse A
Oberfläche geschliffen, streichfähig.

Alternativ:

Oberfläche klarlackiert / Mehrpreis €.....

Oberfläche weiß pigmentiert / Mehrpreis €.....

Menge: Stück

Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

9.

Fensterbank integriert, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Oberfläche Kunststoff Dekor, melaminharzbeschichtet,
Möbeloberfläche.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche in Kunststoff Dekor melaminharzbeschichtet.

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

10.

Fensterbank integriert, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Oberfläche Echtholz natur furniert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche in Echtholz natur furniert, endlackiert.

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

11.

Fensterbank integriert, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Oberfläche in RAL..... Uni- Lackiert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche in RAL Uni- Lackiert.

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

12.

Fensterbank integriert, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Massivholz Fichte 3- Schicht Platte, streichfähig.

..... Stück Simse, auf Bodenträger lose aufliegend, passend für
Schlegel® Dachfenster- Innenfutter Typ Keil,
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Massivholz Fichte 3- Schicht Platten / Güteklasse A
Oberfläche geschliffen, streichfähig.

Alternativ:

Oberfläche klarlackiert / Mehrpreis €.....
Oberfläche weiß pigmentiert / Mehrpreis €.....

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

13.

Futter und Bekleidung mit unterschiedlichem Kunststoff Dekor,
passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil"
Oberfläche Kunststoff Dekor, melaminharzbeschichtet,
Möbeloberfläche.

..... Stück Futter und Bekleidung mit unterschiedlichem Kunststoff Dekor.
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche Innenfutter in Kunststoff Dekor melaminharzbeschichtet.

Oberfläche Bekleidungsrahmen in Kunststoff Dekor.....melaminharzbeschichtet.

Menge: Stück € ohne Aufpreis € ohne Aufpreis

14.

Futter und Bekleidung mit unterschiedlicher Echtholz-
Furnierung, passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter
"Keil". Oberfläche Echtholz natur furniert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Futter und Bekleidung mit unterschiedlichem Kunststoff Dekor.
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche Innenfutter in Echtholz natur furniert, endlackiert.

Oberfläche Bekleidungsrahmen in Echtholz natur furniert, endlackiert.

Menge: Stück
Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten. €..... €.....

15.

Futter und Bekleidung mit unterschiedlicher Farblackierung,
passend für Schlegel® Dachfenster- Innenfutter "Keil".
Oberfläche in RAL..... Uni- Lackiert,
Möbeloberfläche.

..... Stück Futter und Bekleidung mit unterschiedlichem Kunststoff Dekor.
Kantenausbildung eckig, geschliffen. Materialstärke 20 mm.
Trägermaterial Rohspanplatten E1 19 mm / Güteklasse A

Oberfläche Innenfutter in RAL Uni- Lackiert.

Oberfläche Bekleidungsrahmen in RAL Uni- Lackiert.

Menge: Stück

Leistung inkl. Lieferung und Montage anbieten.

€.....

€.....