



HOLZ-HENKEL

THERMOHOLZ VON HOLZ-HENKEL



Skandinavische
Nachhaltigkeit & Innovation
gepaart mit
Qualität & Erfahrung



LUNAWOOD

WIR FREUEN UNS AUF IHRE ANFRAGE



Ihr Ansprechpartner:
Hendrik Brodersen



brodersen@holz-henkel.com



+49(0)151-59932 143



0551/38 52 52



0551/38 52 561



In Skandinavien und vielen weiteren europäischen Ländern haben thermisch modifizierte Hölzer schon seit vielen Jahren einen festen Platz im Lieferprogramm der Holzhändler.

Verarbeiter schätzen die besonderen Eigenschaften der Produkte und sorgen für eine weiter steigende Akzeptanz bei den Endverbrauchern.

Wir sind davon überzeugt, dass auch in Deutschland der Einsatz von Thermoholz deutlich zunehmen wird und bieten Ihnen bereits heute ein vollständiges Lieferprogramm.

- 13 Artikel sofort ab Lager verfügbar!
- Alle Artikel auch Kommissionsweise erhältlich
- Sonderanfertigungen innerhalb von 2-3 Wochen möglich
- Einfache Erreichung der Mindestbestellmenge durch Kombination mit allen Artikeln unseres gesamten Lieferprogramms
- Fachlicher Support durch unser Produktmanagement
- Schulung von Mitarbeitern und Verarbeitern
- Zugriff auf das exklusive Lunawood-Sortiment aus Finland

SEITE: 2 von 4

**Warten Sie nicht länger
und beginnen Sie jetzt Thermoholz in Ihrer Region zu vermarkten!**

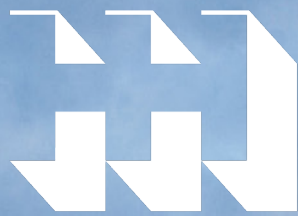


HOLZ-HENKEL GmbH & Co. KG
Hannoversche Straße 41
37075 Göttingen
Postfach 2342
37013 Göttingen

Telefon: (05 51) 38 52 - 0
Fax: (05 51) 38 52 - 27
info@holz-henkel.com
www.holz-henkel.com

Sparkasse Göttingen
IBAN DE19 2605 0001 0000 5638 90
SWIFT (BIC) NOLADE21GOE
USt.-Id.-Nr.: DE 120 700 385
Steuernr.: 346/5801/0871

Amtsgericht Göttingen HRA 1335
P. h. G.: Industrieverpackungsges. m.b.H.
Amtsgericht Göttingen HRB 769
GF: Andreas Cordes, Christian Cordes,
Anna Gausepohl, Friedrich Franz von Schroeffer



HOLZ-HENKEL

FASSADE



	(mm)	Holzart	VE
LANERO, schwarze Feder, Kanten gerun., VEH Top	27x96	Thermo-Kiefer	3 / 198
Faseprofil, gehobelt, m. Trockennuten, VEH A/B	19x146	Thermo- Kiefer	4/140

1. Fotograf: Innawood Oy, Projekt: O. Architects= Aleksi Hautamäki and Milla Selkämäki

FASSADE



	(mm)	Holzart	VE
Rhombusleiste, gehobelt, Kanten gerun., VEH Top	28x68	Thermo-Kiefer	4 / 120
Rhombusleiste, eins. gehob./eins. rau	21x68	Thermo-Fichte	6 / 384
SSS, Rhombusl., Kanten gerun./eckig, gehobelt	26x68	Thermo-Kiefer	8 / 360
BEVEL Hidden Nailing, Keilstüpschalung, gehobelt	26x142	Thermo-Fichte	4 / 160
DUAL, Doppelrhombusprofil, N+F, gehobelt	26x142	Thermo-Fichte	4 / 160
Glattkantbrett, gehobelt, Kanten gerundet	19x140	Thermo-Kiefer	4 / 192
TRIPLE, 3D-Profil, N+F, gehobelt	32x140	Thermo-Fichte	4 / 128

