

# Alpha

## NANO-LITE

## KLICK

Fugenlose Oberflächen mit  
akustischer Wirkung



# Alpha

## NANO-LITE KLICK

Fugenlose Oberflächen mit akustischer Wirkung

offene Fläche = 2,7 %

Mögliche Dekore: (Kein HPL!)	Dekorbez.	Dekor-Nr.	Struktur
<b>Holztöne Melamin</b>	Eiche weiß	R91Y	ST gebürstet
	Eiche grau	R74V	ST Holzpore
	Eiche Aurora	R98V	ST Holzpore
	Eiche geräuchert	R79V	ST gebürstet
	Eiche Natur	R41G	ST sägerau
	Eiche schwarz	R75V	ST gebürstet
<b>Unifarben Melamin</b>	Weiß	SR209	ST Raureif
	Creme	R194	ST Raureif
	Sand	R36W	ST Raureif
	Schwefel grau	R34W	ST Raureif
<b>Phantasie Melamin</b>	Beton	R44V	ST Extra matt
<b>Furnier Natur</b>	Eiche Natur	SB A 00	matt lackiert

**Aufbau:** MDF 10 mm furniert bzw. MDF Melaminbeschichtet, mikroperforiert, rückseitig genutet und mit Akustikvlies kaschiert.

**Trägerplatte:** MDF B1 und B2 möglich

**Mögliche Größe:** **Furnier:** Deckmaß 3.020 x 588,5 x 11 mm (3.020 x 605 x 11 mm brutto)

**Melamin:** Deckmaß 2.820 x 491,5 x 10 mm (2.820 x 508 x 10 mm brutto)

**Kantendetail:** Klick-System an den langen Kanten.

**Bereich:** Dekorativer Innenausbau mit schallabsorbierender Wirkung

**Einsatzort:** Wand für Normklima (+20°C, 60% rel. Luftfeuchte)

**Befestigungsmaterial:** kann mitgeliefert werden





# STAUDIGEL

Akustik, Möbel & Design

Staudigel GmbH

Benzstraße 8

97209 Veitshöchheim

Tel. 09 31 / 9 70 54-0 · Fax 09 31 / 9 70 54-54

E-Mail: [info@staudigel.de](mailto:info@staudigel.de) · [www.staudigel.de](http://www.staudigel.de)

