



LAMINIERTE SCHINDELN

Selbstklebende, zweilagige Schindel



Cambridge Xtreme 9,5° - 50 | Harvard slate



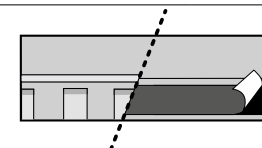


LAMINIERTE SCHINDELN

Selbstklebende, zweilagige Schindel

Ihre Vorteile:

- Xtreme Dachneigungen $\geq 9,5^\circ$ (!) $\leq 90^\circ$.
- Xtreme sicher gegen windgepeitschten Regen und extremes Wetter: Unter Xtremsten Bedingungen geprüft und zugelassen.
- Xtreme einzigartig: Weltweit die erste selbstklebende laminierte Schindel.
- Xtreme hohe Qualität nach Europäischen Standards.
- Xtreme Platinum Garantie:
15 Jahre Platinum Garantie (Verlegekosten inkludiert) & 30 jährige Materialgarantie.



Cambridge Xtreme 9,5°

Länge* (EN 544)	1038 mm (± 3)
Breite (EN 544)	349 mm (± 3)
Gewicht (Dachneigung $> 25^\circ$)	$\pm 13,1 \text{ kg/m}^2$
Deckfläche/Paket	2,17 m ²
Schindeln/Paket	14
Pakete/Palette	54

Granulathaftung (EN 12039)	max. 1,2 g
Höchstzugkraft Längs* (EN 12311-1)	850 N/50 mm
Höchstzugkraft Quer* (EN 12311-1)	550 N/50 mm
Dehnung Längs* (EN 12311-1)	3,50 %
Dehnung Quer* (EN 12311-1)	3,50 %
Nageleinrisstärke* (EN 12310-1)	140 N
Windbeständigkeit (Windkanaltest bei 25° Dachneigung)	bis 220 km/h

Brennbarkeitsklassifizierung	Broof(t1)
Feuerklasse	Class E

* Durchschnittswerte



IKO Dachschindeln Vertrieb GmbH

Auerstraße 120 · 01640 Coswig · Deutschland

T 3523 77400 - 0 · F 3523 77400 - 19 · E iko.dachschindeln@iko.com

www.iko.de



Hinweis: diese Informationen sind bis auf Widerruf gültig.

Bitte nehmen Sie unsere Produktübersicht zur Hand oder besuchen Sie unsere Homepage www.iko.de zur Auswahl der Farben unserer Produkte.