



# LAMINOVANÉ ŠINDELE • Dvouvrstvé šindele s "Cambridge Xpress Lane"



>>> Cambridge Xpress® (49) Earthtone Cedar





# LAMINOVANÉ ŠINDELE • Dvouvrstvé šindele s "Cambridge Xpress Lane"

## Vaše výhody:

- Nejefektivnější šindele: větší rozměry šindelů (větší překryv než jakýkoliv jiný šindel) a tím pádem extrémně rychlá pokládka
- Optimalizované dvojitě místo pro přibíjení hřebíků nazývané **Cambridge Xpress Lane** pro lepší výkon šindelů (především na strmých střeších)
- Dvouvrstvé šindele s prostorovým vzhledem v přírodních odstínech a barvách
- Nejlepší volba pro vlastníky domů pro svou bytelnou konstrukci a odolnost proti všem přírodním extrémům
- Výborné řešení pro renovace
- Prodloužená záruka



Cambridge Xpress

<b>Délka</b> (EN 544)	1038 mm (± 3)
<b>Šířka</b> (EN 544)	349 mm (± 3)
<b>Hmotnost</b> (sklon > 25°)	11,6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Pokrytí/balení</b>	3,1 m <sup>2</sup>
<b>Šindele/balení</b>	20
<b>Balení/paleta</b>	45

<b>Přilnavost granulátu</b> (EN 12039)	max. 1,2 g
<b>Pevnost – podélně*</b> (EN 12311-1)	850 N/50 mm
<b>Pevnost – příčně*</b> (EN 12311-1)	550 N/50 mm
<b>Podélná tažnost*</b> (EN 12311-1)	3,50 %
<b>Příčná tažnost*</b> (EN 12311-1)	3,50 %
<b>Tržné zatížení na hřebíku*</b> (EN 12311-1)	140 N

<b>Chování při působení vnějšího požáru</b> (EN 13501-5)	B <sub>roof</sub> (t <sub>i</sub> )
<b>Chování při hoření</b> (EN 13501-1)	Třída E

\* Průměrné naměřené hodnoty



Změna údajů vyhrazena.

Prosím informujte se v našem přehledovém letáku nebo na [www.iko.cz](http://www.iko.cz) + [www.cambridgeexpress.eu](http://www.cambridgeexpress.eu) ohledně barevného provedení výrobků.



**IKO Sales International NV**  
Kaplinské Pole 16 • 905 01 Senica  
T +420 733 736 046 • E [iko.sindele@iko.com](mailto:iko.sindele@iko.com) • [www.iko.cz](http://www.iko.cz)

