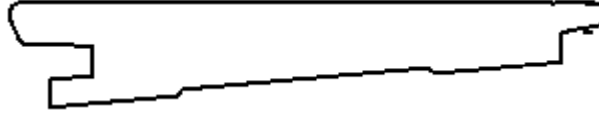


DOUGLAS KSP 00 hf I/III**Variant**

<u>Verwendung:</u>	Aussen
<u>Dimensionen:</u>	26 x 144 mm
<u>Deckbreite:</u>	122 mm
<u>Länge:</u>	3,6 \ 4,2 \ 4,8 \ 5,4 m
<u>Qualität:</u>	I/III nach DIN EN 14519
<u>Holzart:</u>	eu. Douglasie, PEFC PSMN,EU nach DIN EN 13556
<u>Zertifizierung:</u>	Produktketten Zertifizierung: SCS-PEFC/COC-000566; Prozentsatzmethode
<u>Holzfeuchtigkeit:</u>	18 %
<u>Rohdichte:</u>	580 kg/m ³
<u>Wasserdampfdurchlässigkeit:</u>	$\mu = 75$
<u>Wärmeleitfähigkeit:</u>	$\lambda = 0,14 \text{ W / (m x K)}$
<u>Optik:</u>	DOUGLAS Douglasie gehobelt
<u>Farbtöne:</u>	Auf Wunsch mit werksseitiger Oberflächenbehandlung . Alle Standard Farbtöne lt. aktuellem Prospekt. Sonderfarben ab 100 qm möglich.
<u>Befestigung:</u>	Ein Punkt, verdeckt
<u>Gebrauchsklasse:</u>	KI. III nach DIN EN 335:2013-06
<u>Dauerhaftigkeit:</u>	KI. 3-4 nach DIN EN 350-2
<u>Verlegung nach:</u>	Siehe Montageanleitung MOCOPINUS für Fassade DOUGLAS KSP 00 hf I/III
<u>DOP N°:</u>	ADONFD00

2118138 / 21.02.18

Nur die in diesem Dokument als solche erkennbaren Produkte sind FSC®-zertifiziert.