





	Keilspund	Keilspund	Keilspund	Keilspund
Schnitt				
Profil	KSP 17	KSP 17	KSP 17	KSP 17
Holzarten	nordische Fichte	Sibirische Lärche	Douglasie	Thermo Kiefer
Sortierung - Qualität	DIN / EN - A / B Sort	DIN / EN - A / B Sort	DIN / EN - A / B Sort	Herstellernorm
Beschreibung / Oberfläche	unbehandelt Sichtseite gehobelt Sichtseite sägerau	unbehandelt Sichtseite gehobelt Sichtseite sägerau	unbehandelt Sichtseite gehobelt Sichtseite sägerau	unbehandelt Sichtseite gehobelt
Stärke in mm	15 / 24	15 / 24	15 / 24	13 / 23
Breite in mm	146	146	146	140
Deckmaß in mm	126	126	126	125
Längen in cm	300, 360-540	300, 360-600	300, 400, 500	390, 450, 510
Holzfeuchte	16%	18%	18%	8%
Bretter je Bund	4	4	4	4
Montageart	verdeckt	sichtbar	sichtbar	verdeckt
häussermann WoodCare® Color	lieferbar mit Aufpreis			
häussermann WoodCare® Natur	lieferbar mit Aufpreis			
häussermann WoodCare® Metallic	lieferbar mit Aufpreis			
häussermann WoodCare® Natur Patina	lieferbar mit Aufpreis	lieferbar mit Aufpreis	lieferbar mit Aufpreis	lieferbar mit Aufpreis
KEIM Lignosil®-Verano Classic-Farbtöne	lieferbar mit Aufpreis	lieferbar mit Aufpreis	lieferbar mit Aufpreis	lieferbar mit Aufpreis

Sortierung DIN EN - A / B Sort.	innerhalb der DIN EN 14519 werden die Holzmerkmale der A und B Sortierung beschrieben <i>Innen- und Außenbekleidungen aus massivem Nadelholz -Profilholz mit Nut und Feder</i>
--	---

Herstellernorm	eine umfassende Beschreibung der typischen sortierrelevanten Holzmerkmale ist bei dem Hersteller auf der Homepage abrufbar www.haeussermann.de/downloads/Herstellernorm%20Thermo%20Kiefer.pdf
-----------------------	---