

KVH® - Qualitätsmerkmale

Qualitätsmerkmal	KVH®-Sicht	KVH®-Nicht Sicht	Anmerkung
Sortierklasse nach ÖNORM DIN 4074-1	Mindestens S10TS & C 24	Mindestens S10TS & C 24	-
Holzfeuchtigkeit	15 +/- 3%	15 +/- 3%	Die definierte Holzfeuchtigkeit ist die Voraussetzung für einen weitreichenden Verzicht auf vorbeugenden chemischen Holzschutz, ggf. auch Voraussetzung für die Herstellung von Keilzinkenverbindungen.
Einschnittart	Kerngetrennt nach Absprache kernfrei	Kerngetrennt	Kerngetrennt: Da die Markröhre bei einem Baumstamm nicht zwingend in der Mitte verläuft, wird kerngetrennt wie folgt definiert: Bei einem ideal gewachsenem Stamm würde die Markröhre bei zweistieligem Einschnitt durchschnitten
Baumkante	nicht zulässig	ÖNORM DIN 4074-1	-
Maßhaltigkeit des Querschnitts	DIN EN 336 Maßhaltigkeitsklasse 2: b≤100mm:+/-1mm b>100mm:+/-1,5mm	DIN EN 336 Maßhaltigkeitsklasse 2: b≤100mm:+/-1mm b>100mm:+/-1,5mm	Die Maßhaltigkeit für die Längenabmessungen ist zu vereinbaren.
Ästigkeit	S10: A≤2/5	S10: A≤2/5	Die Ästigkeit (A) wird nach ÖNORM DIN 4074-1 ermittelt.
Rindeneinschluss	Nicht zulässig	ÖNORM DIN 4074-1	-
Risse, radiale Schwindrisse (Trockenrisse)	ÖNORM DIN 4074-1	ÖNORM DIN 4074-1	-
Verfärbungen	Nicht zulässig	ÖNORM DIN 4074-1	-
Insektenbefall	Nicht zulässig	ÖNORM DIN 4074-1	-

KVH® - Qualitätsmerkmale

www.holz-reisecker.at
info@holz-reisecker.at

Verdrehung	-	-	Das zulässige Maß der Verdrehung wird nicht näher definiert, da bei Einhaltung aller anderen Kriterien keine untolerierbaren Verdrehungen zu erwarten sind.
Längskrümmung	bei kerngetrenntem Einschnitt ≤8mm/2m	bei kerngetrenntem Einschnitt ≤8mm/2m	ÖNORM DIN 4074-1
Bearbeitung der Enden	rechtwinklig gekappt	rechtwinklig gekappt	-
Oberflächenbeschaffenheit	gehobelt und gefast	egalisiert und gefast	-
Keilzinkung	EN 15497:2014	EN 15497:2014	-
Besonderheiten KVH® Holz Reisecker			
Verpackung	paketweise dreiseitig foliert	paketweise dreiseitig foliert	-
Signierung	schmalseitig einsatzsigniert	schmalseitig fortlaufend signiert	-