

LEMNUL ESTE LUMEA NOASTRA

Grindă Molid KVH NSI, 1 Lam., Îmbinat în Dinți, C24, EN15497, Rindeluit+Fasonat

Număr articol	Lungime	Lățime	Grosime
56948/6223	13.000 mm	60 mm	220 mm

GRINDA KVH MOLID – CALITATE INDUSTRIALĂ

KVH este un element folosit în construcții, produs din lemn selecționat, uscat în camere de uscare, fasonat, geluit/rindeluit și îmbinat în dinți pe lungime, care poate fi produs aproape la orice lungime. Pentru aplicații structurale, grinzile îmbinate în dinți trebuie să fie sortate în funcție de rezistență conform ÖNORM EN14081-1 vizual sau automatizat. Sortarea vizuală se face în Austria după norma standard agreată - ÖNORM DIN4074-1. Îmbinarea în dinți este reglementată conform ÖNORM EN 385, umiditatea maximă admisă fiind de 18%.



CARACTERISTICI

ÖNORM DIN 4074-1

EN 15497:2014

NORMA EN 14081-1

EN 338

SPECIFICAȚII

Grosime	220 mm
Lățime	60 mm
Lungime	13.000 mm
Greutate	77,22 kg
Specie	Molid
Calitate	Calitate construcție

mai multe informații <http://www.holver.ro/shop/lemn-si-materiale-pentru-construcii/grinzi-lemn---kvh/grinda-molid-kvh-nsi--1-lam--imbinat-in-dinti--c24--en15497--rindeluitfasonat-p14994255>

Scanați codul QR si veți fi direcționat către pagina produsului

