

LignoLoc trespiker

Bruksområder

Tre spiker til innendørs bruk på f.eks. spilepanel og kryssfiner plater. Bruk i badhusanlegg hvor man ellers må tenke på korrosjon eller plasser når man vil ha en ikke metallisk innfesting.

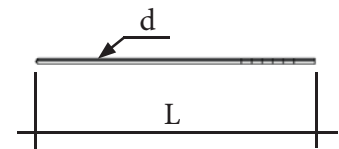
Egenskaper:

Bøk som er tilsatt harpiks og herder. Spikeren sveiser seg fast i både underligger og overligger og har ikke et tradisjonelt hode.

Da dette er et helt unikt produkt finnes det ikke noen standard å CE merke mot. Verdiene er testet ihht EN14592



| Diameter spik | 3,7 mm | 4,7mm | 5,3mm |
|---|---|---|---|
| Material: | Krysslaminert bøk | Krysslaminert bøk | Krysslaminert bøk |
| Karakteristisk bøyemoment $M_{y,k}$ Nmm | 1,455 | 2,247 | 3,557 |
| Karakteristisk uttrekksparameter $f_{ax,k}$ N/mm ² | 8,65 (densitet 350kg/m ³) | 7,28 (densitet 350kg/m ³) | 6,98 (densitet 350kg/m ³) |
| Karakteristisk gjennomtrekk hode $f_{head,k}$ N/mm ² | 5,16 (densitet 350kg/m ³) | 5,89 (densitet 350kg/m ³) | 4,99 (densitet 350kg/m ³) |
| Karakteristisk strekkfasthet $N/mm^2 f_{u,k}$ | 155,5 | 195,3 | 175,2 |
| Karakteristisk skjærkapasitet $N f_{v,k}$ | 361,8 (densitet 350kg/m ³) | 527,4 (densitet 350kg/m ³) | 663,3 (densitet 350kg/m ³) |



| Navn | Art nr | Diameter d (mm) | Lengde L (mm) | Bånding (grader) |
|-------------------------------|----------|-----------------|---------------|------------------|
| Spiker RPI Tre LignoLoc 37/50 | 19483750 | 3,7 | 50 | 15° |
| Spiker RPI Tre LignoLoc 37/55 | 19483755 | 3,7 | 55 | 15° |
| Spiker RPI Tre LignoLoc 37/65 | 19483765 | 3,7 | 65 | 15° |
| Spiker RPI Tre LignoLoc 47/65 | 19544765 | 4,7 | 65 | 15° |
| Spiker RPI Tre LignoLoc 53/75 | 19545375 | 5,3 | 75 | 15° |
| Spiker RPI Tre LignoLoc 53/90 | 19545390 | 5,3 | 90 | 15° |