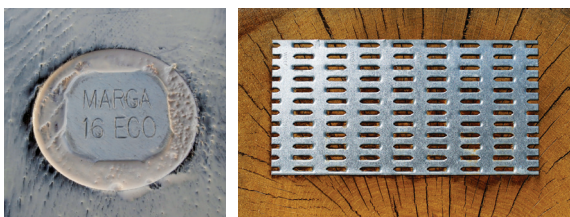


TRAVERSE E TRAVERSONI IN LEGNO ECOIMPREGNATO

TRAVERSE, TRAVERSONI E PEZZI SPECIALI PER PONTI IN LEGNO DI ROVERE ECO-IMPREGNATI
WOOD OAK SLEEPERS, BEARERS AND SPECIAL PARTS FOR BRIDGES ECOLOGICALLY FRIENDLY IMPREGNATED



- Conformi alla Specifica tecnica di fornitura RFI TCAR SF AR 03 005
- Specie legnosa: Rovere (*Quercus petrae*)
Roverella (*Quercus pubescens*)
Farnia (*Quercus robur*)
- Impregnazione:
Preservante: WOLMANIT CX-10
Procedimento: in autoclave a vuoto e pressione
Classe di penetrazione: P8 come da UNI EN 351-1
Requisito di ritenzione: R4 come da UNI EN 351-1
- Trattamento antispacco: a base di emulsione acquosa di paraffina EMULSER
- Dimensioni: Lunghezza da 1800 a 6800 mm
Larghezza da 220 a 260 mm
Altezza da 130 a 160 mm
Formati speciali per pezzi da ponte
- Marcatura metallica: MARGA aa (aa=anno)
- Consolidamento testate: Grappe Gang Nails

- *In accordance with Technical Specification RFI TCAR SF AR 03 005*
- *Wood species: European Oak (*Quercus petrae*), (Quercus pubescens), (*Quercus robur*)*
- *Impregnation:*
Preservative: WOLMANIT CX-10
Application method: in autoclave with vacuum pressure treatment
Penetration Class: P8 according to UNI EN 351-1
Retention Class: R4 according to UNI EN 351-1
- *Antisplit treatment: in base of paraffin-water emulsion EMULSER*
- *Dimensions: Length from 1800 to 6800 mm*
Length from 220 to 260 mm
Depth from 130 to 160 mm
- *Special dimensions for bridges pieces*
- *Marking with steel plate: MARGA aa (aa=year)*
- *Consolidation of sleeper's ends: Anti splitting nails plate*

Margaritelli Ferroviaria Spa

via Adriatica, 109

06135 Ponte San Giovanni / Perugia / Italy

T. 075 59 72 11 / F. 075 39 53 48

www.margaritelliferroviaria.com

info@margaritelliferroviaria.com