



Solutions for Today. Impressions for Life.

**GTFSC
5-Ply FSC[®] Certified
Structural Composite Lumber Core
No Added Urea Formaldehyde (NAUF)**

Extra Heavy Duty*		* No Additional Blocking Required	
		CARB (California Air Resources Board) Compliant	
Industry Performance Standards	WDMA IS.1.A13 & AWS Edition 2 – 2014 (also older versions of WDMA, AWI 1300 and WI Section 20 when specified)		
Thickness	FE 404E 412E 414E 416E 418E 420E 422E 424E 426E 428E 430E 432E 434E 436E 438E 440E 442E 444E 446E 448E 450E 452E 454E 456E 458E 460E 462E 464E 466E 468E 470E 472E 474E 476E 478E 480E 482E 484E 486E 488E 490E 492E 494E 496E 498E 500E 502E 504E 506E 508E 510E 512E 514E 516E 518E 520E 522E 524E 526E 528E 530E 532E 534E 536E 538E 540E 542E 544E 546E 548E 550E 552E 554E 556E 558E 560E 562E 564E 566E 568E 570E 572E 574E 576E 578E 580E 582E 584E 586E 588E 590E 592E 594E 596E 598E 600E 602E 604E 606E 608E 610E 612E 614E 616E 618E 620E 622E 624E 626E 628E 630E 632E 634E 636E 638E 640E 642E 644E 646E 648E 650E 652E 654E 656E 658E 660E 662E 664E 666E 668E 670E 672E 674E 676E 678E 680E 682E 684E 686E 688E 690E 692E 694E 696E 698E 700E 702E 704E 706E 708E 710E 712E 714E 716E 718E 720E 722E 724E 726E 728E 730E 732E 734E 736E 738E 740E 742E 744E 746E 748E 750E 752E 754E 756E 758E 760E 762E 764E 766E 768E 770E 772E 774E 776E 778E 780E 782E 784E 786E 788E 790E 792E 794E 796E 798E 800E 802E 804E 806E 808E 810E 812E 814E 816E 818E 820E 822E 824E 826E 828E 830E 832E 834E 836E 838E 840E 842E 844E 846E 848E 850E 852E 854E 856E 858E 860E 862E 864E 866E 868E 870E 872E 874E 876E 878E 880E 882E 884E 886E 888E 890E 892E 894E 896E 898E 900E 902E 904E 906E 908E 910E 912E 914E 916E 918E 920E 922E 924E 926E 928E 930E 932E 934E 936E 938E 940E 942E 944E 946E 948E 950E 952E 954E 956E 958E 960E 962E 964E 966E 968E 970E 972E 974E 976E 978E 980E 982E 984E 986E 988E 990E 992E 994E 996E 998E 1000E		
Maximum Sizes	Single 4 ⁰ x 10 ⁰	Pairs 8 ⁰ x 10 ⁰ (regular or DE pair)	
Core	FSC [®] Certified Structural Composite Lumber (SCL). (38 pcf density) Core is LEED compliant for credits, MR 7 (FSC [®] Certified wood) and IEQ 4.4 . (No added formaldehyde)		
Stiles	Matching veneer or HPL over Structural Composite Lumber (SCL) Standard options: solid wood, painted, PVC, etc. (contact factory for full details)		
Rails	Structural Composite Lumber (SCL)		
Faces	Domestic & exotic veneer species, medium density overlay or .050 HPL		
Core Assembly	Stiles & rails securely bonded to core using our state of the art hot press technology.		
Face Assembly Adhesive	Faces & crossbands hot-pressed to core with Type I glue		
Crossband	Engineered wood product		
Warranty	Interior Use —Life of installation	High Gloss Finish/ Exterior Use —No Warranty * See complete warranty for details.	
Labeling	20 Minute Rating: 1-3/4" thick or thicker doors Subject to ASTM E-152 and Intertek Testing Services (Warnock Hersey) Negative or Positive Pressure		
Special Details	Machining for template hardware, lights, louvers, Dutch doors, special blocking, & applied moldings. Refer to specific technical sheets for details and limitations. * Louvers not allowed with 20 minute rating.		
Factory Finish	WDMA TR-8/AWS System 9 (UV Cured Acrylated Polyurethane) > Clear > Custom color matching available > Standard color selections > Priming for field painting		
LEED[®] v3 Credit Assistance	MR 7 Certified Wood > FSC [®] Certification # SCS-COC-004714 > FSC [®] License # FSC-C020145 EQ 4.4 Low Emitting Materials		



Oshkosh Door Company reserves the right to change design and/or details of its products without notice.