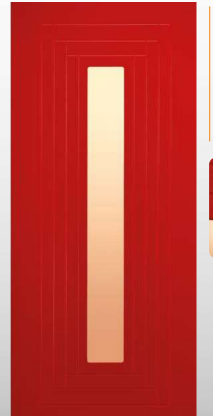


ZERE PANNELLI PORTONCINO ENTRANCE DOOR PANEL

113



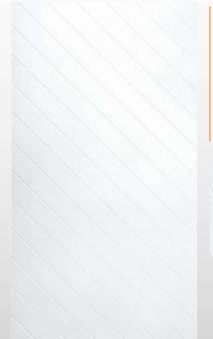
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo

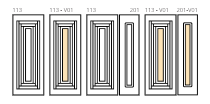
123



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.

Particolare della lavorazione





MODELLI DOGATI STAVED MODELS

124



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione





37

ZERU PANNELLI PORTONCINO ENTRANCE DOOR PANEL



311



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare doga da 10 mm



