

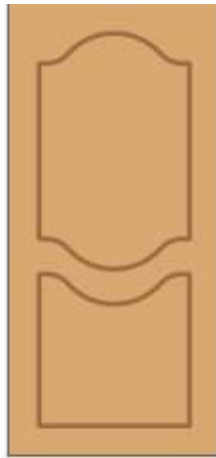
Дверные накладки



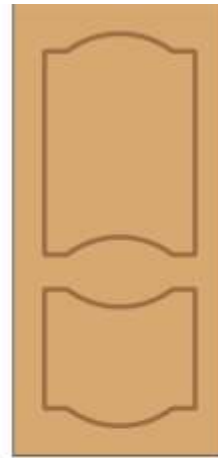
Дн1



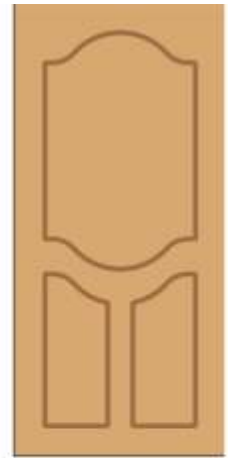
Дн2



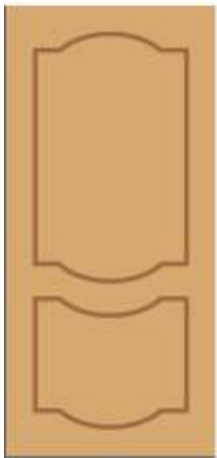
Дн3



Дн4



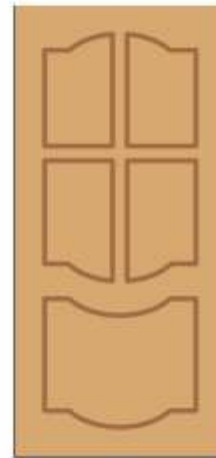
Дн5



Дн6



Дн7



Дн8



Дн9



Дн10



Дн11



Дн12



Дн13



Дн14



Дн15

Дверные накладки



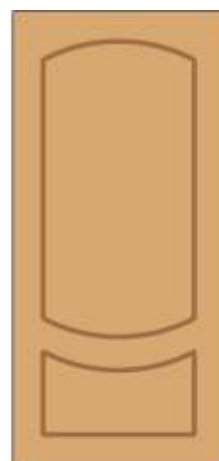
Дн16



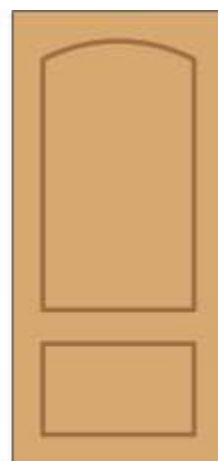
Дн17



Дн18



Дн19



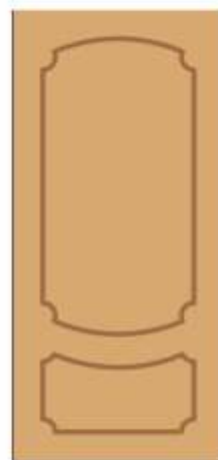
Дн21



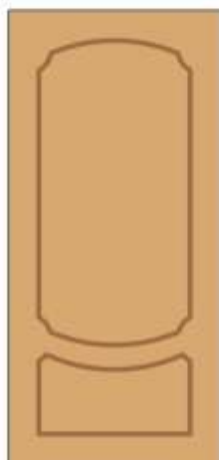
Дн22



Дн23



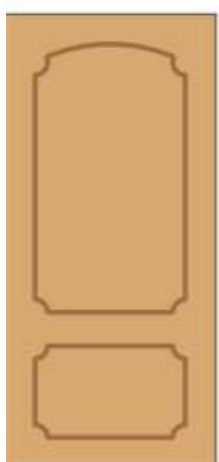
Дн24



Дн25



Дн27



Дн28



Дн29



Дн30

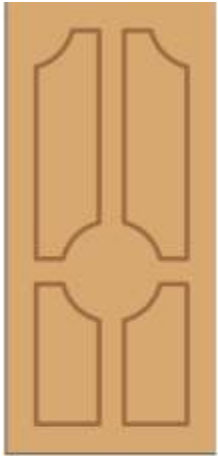


Дн31



Дн32

Дверные накладки



Дн33



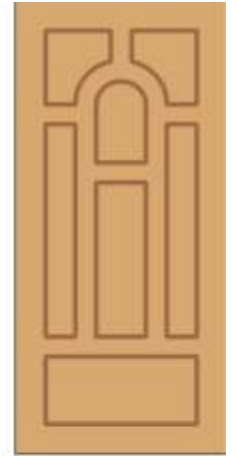
Дн34



Дн35



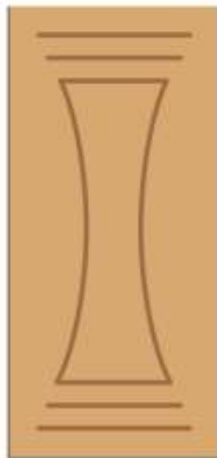
Дн36



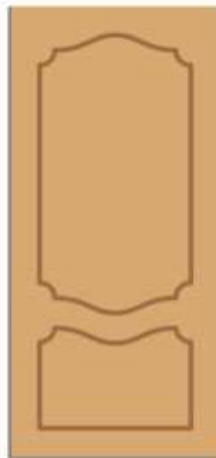
Дн38



Дн39



Дн40



Дн41



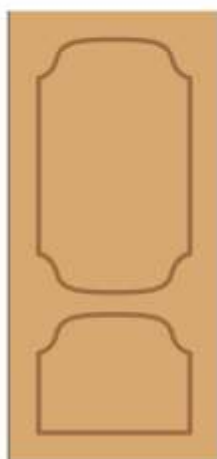
Дн42



Дн43



Дн44



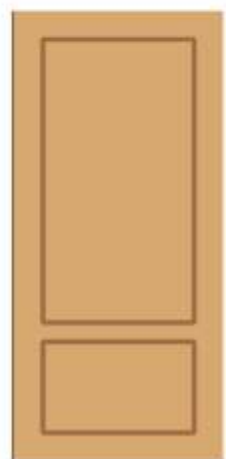
Дн47



Дн51

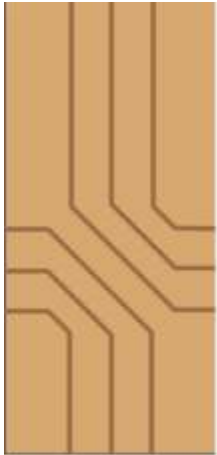


Дн53



Дн54

Дверные накладки



Дн59



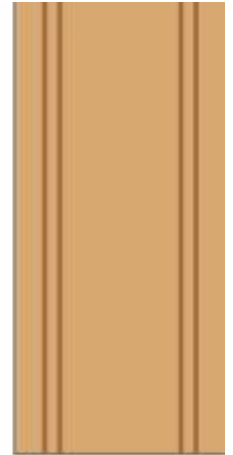
Дн60



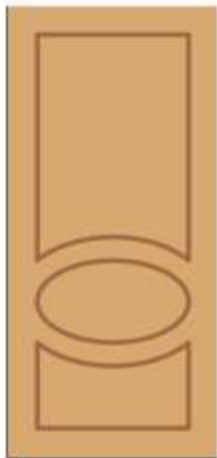
Дн61



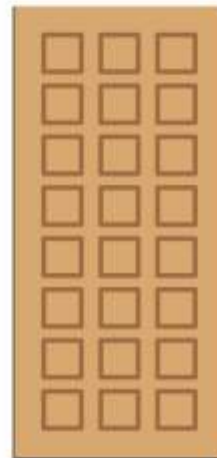
Дн64



Дн65



Дн66



Дн68



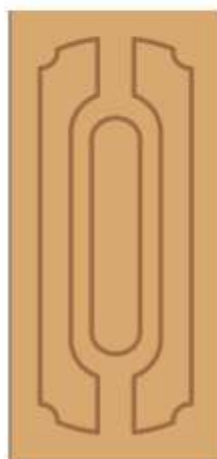
Дн69



Дн70



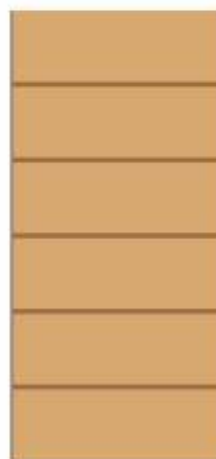
Дн71



Дн72



Дн73



Дн81



Дн84



Дн86

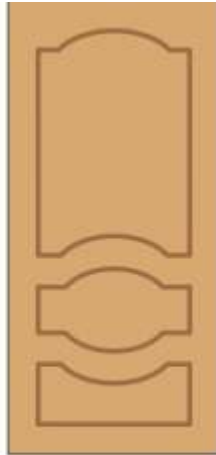
Дверные накладки



Дн87



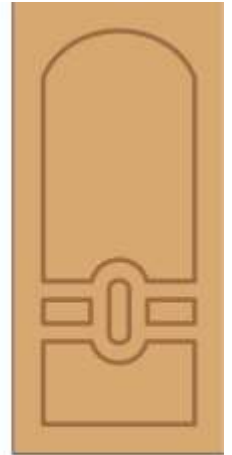
Дн88



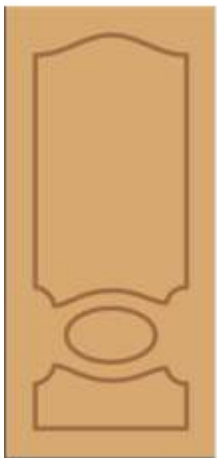
Дн89



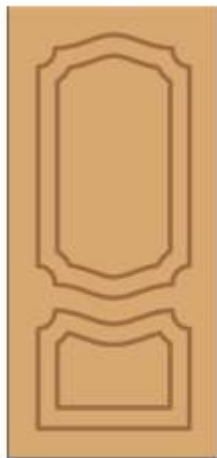
Дн90



Дн91



Дн92



Дн93



Дн94



Дн95



Дн96



Дн97



Дн98



Дн99



Дн100

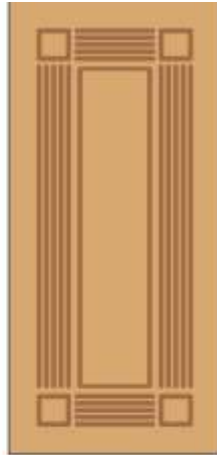


Дн101

Дверные накладки



Дн102



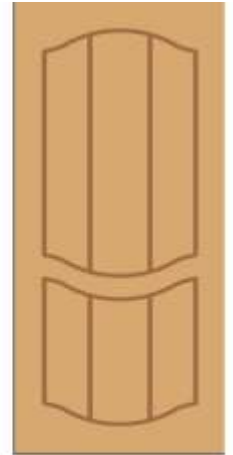
Дн103



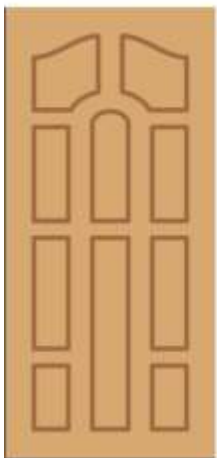
Дн104



Дн105



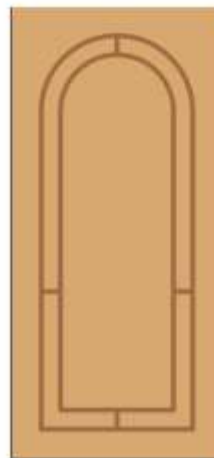
Дн106



Дн107



Дн108



Дн109



Дн110



Дн111



Дн112



Дн113



Дн114

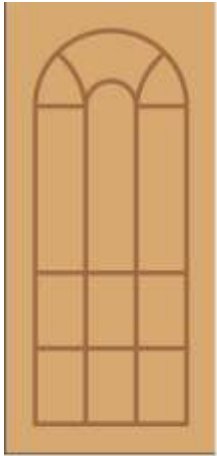


Дн115

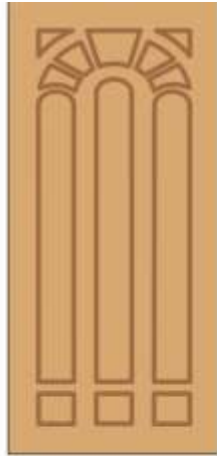


Дн116

Дверные накладки



Дн117



Дн118



Дн119



Дн120



Дн121



Дн122



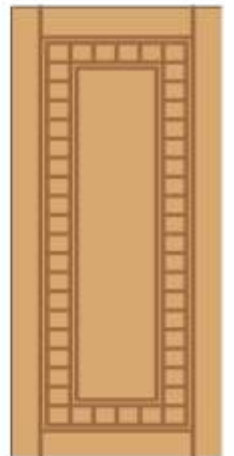
Дн123



Дн124



Дн125



Дн126



Дн127



Дн128



Дн129

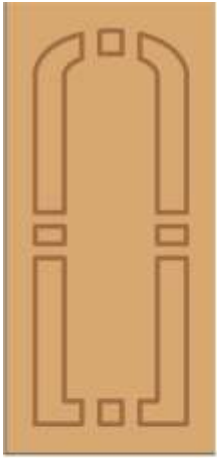


Дн130



Дн131

Дверные накладки



Дн132



Дн133



Дн134



Дн135



Дн136



Дн137



Дн138



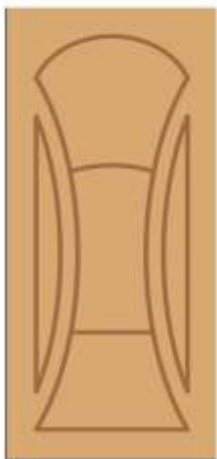
Дн139



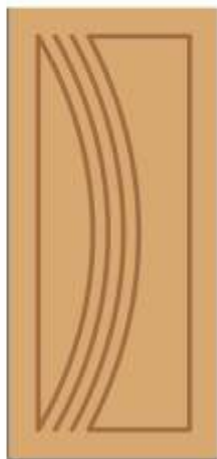
Дн140



Дн141



Дн142



Дн143



Дн144



Дн145



Дн146

Дверные накладки



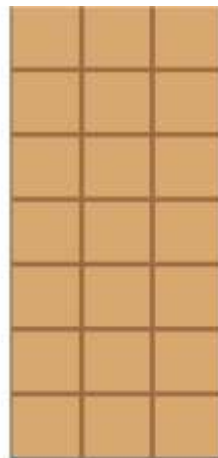
Дн147



Дн148



Дн149



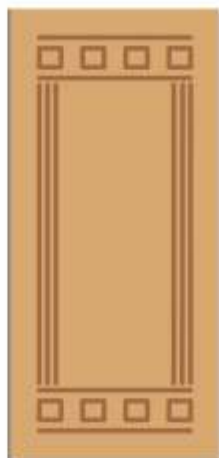
Дн151



Дн152



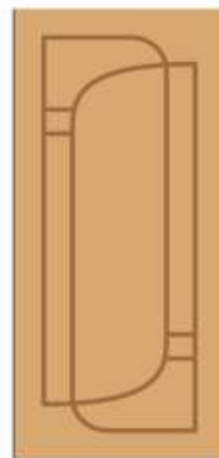
Дн153



Дн154



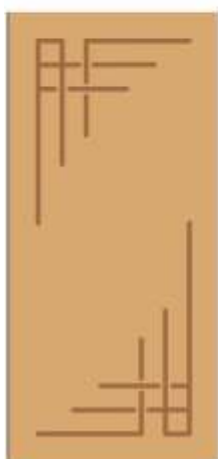
Дн155



Дн156



Дн157



Дн158



Дн159

Дверные накладки исполняются разными фрезами по желанию клиента, изготавливаются из МДФ толщиной 10-18 мм, используются внутри помещения, в условиях отсутствия резкого перепада температур и направленного потока горячего воздуха.