



R-Glass
mirror & glass

Каталог.



Пескостройные рисунки



R-Glass
mirror & glass

Пескоструйная обработка стекла и зеркал

Пескоструйная обработка – это воздействие на стекло абразивной смесью из воздуха и мельчайшего песка под давлением. В результате участки стекла/зеркала, подвергнутые обработке, становятся матовыми. Нанося пескоструй по трафарету возможно получить различные рисунки на стекле и зеркале.



Пескоструйный рисунок на зеркале

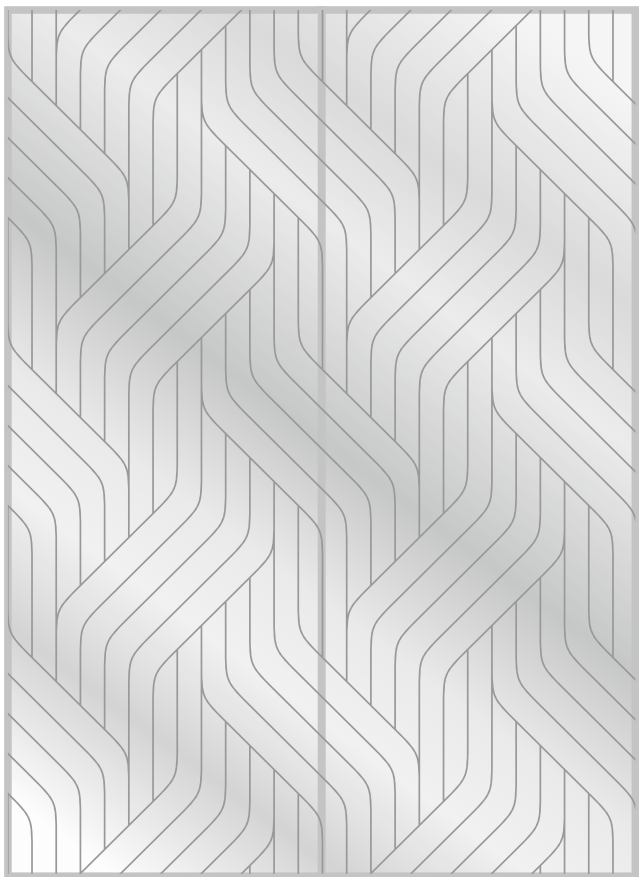


Пескоструйный рисунок на стекле

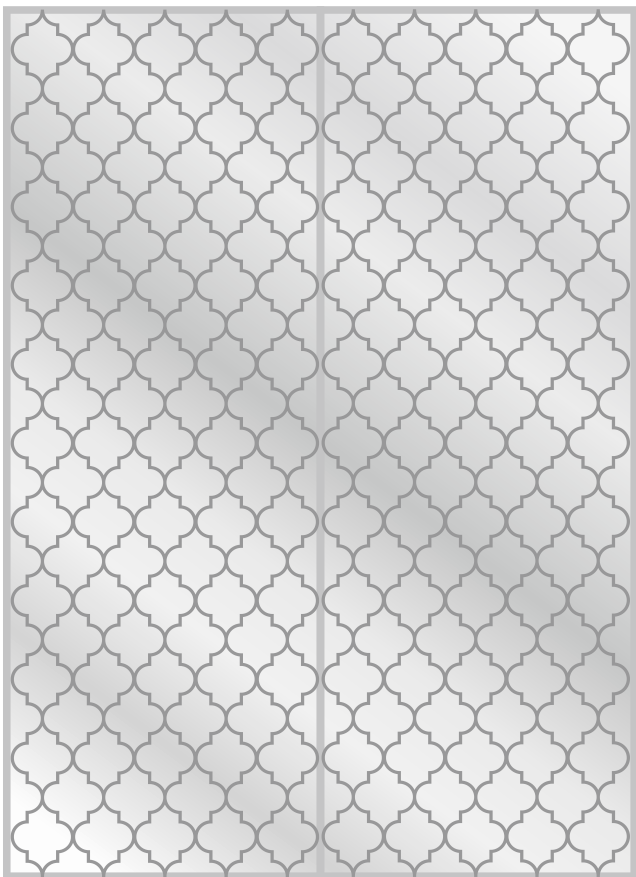


R-Glass
mirror & glass

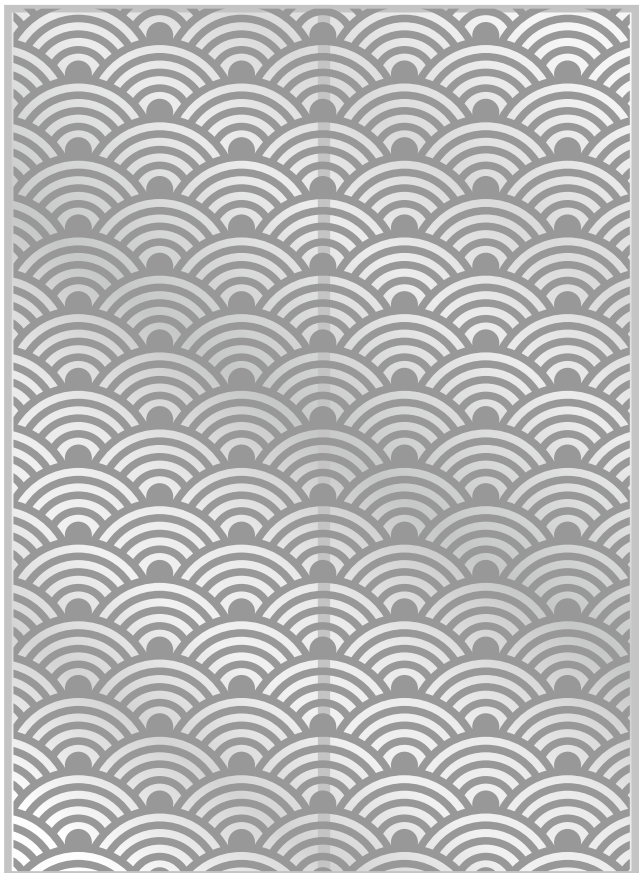
Абстракция и узоры



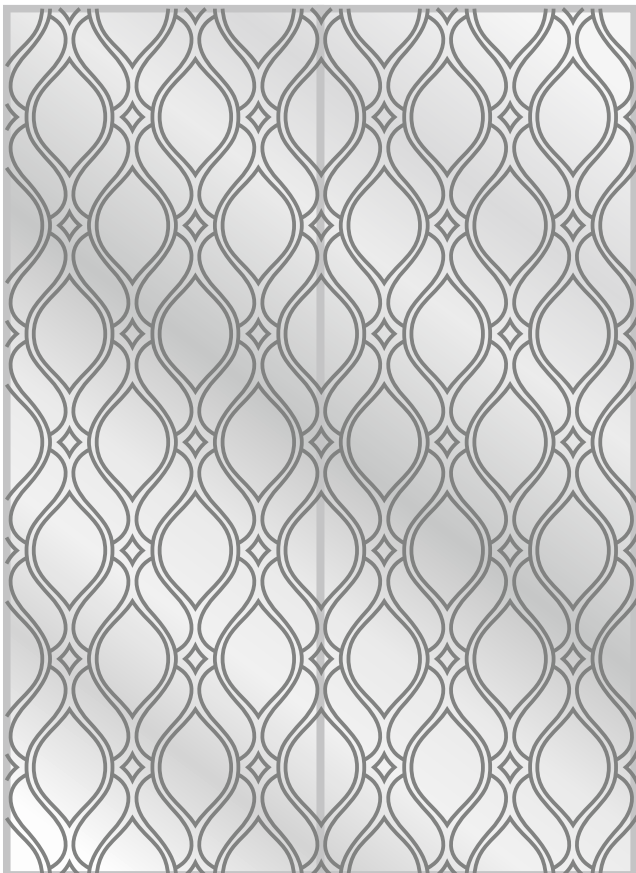
P1



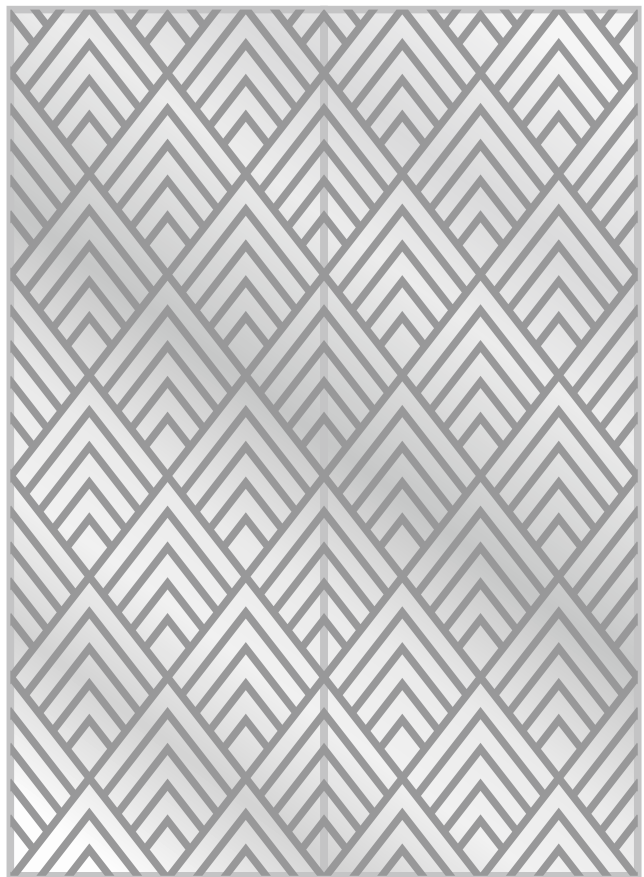
P2



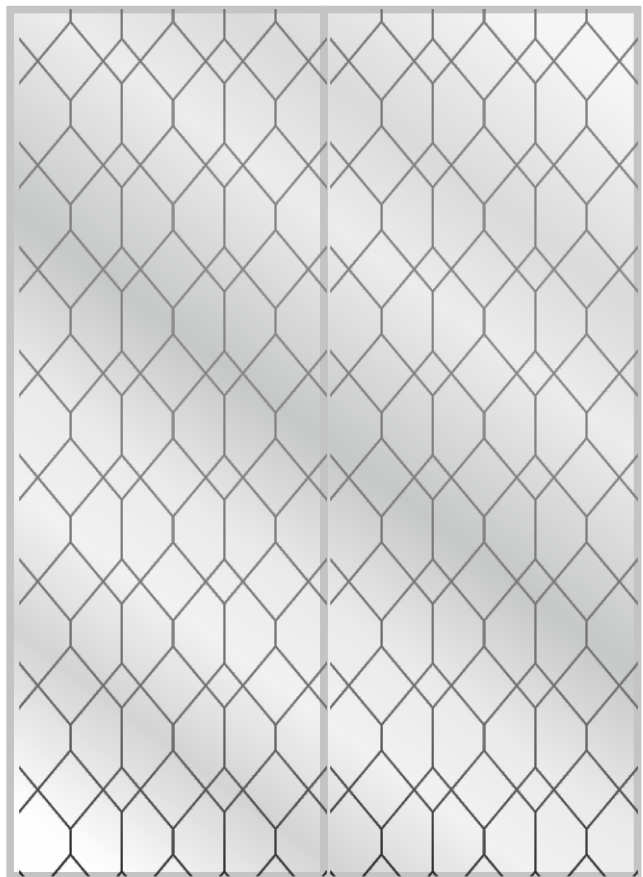
P3



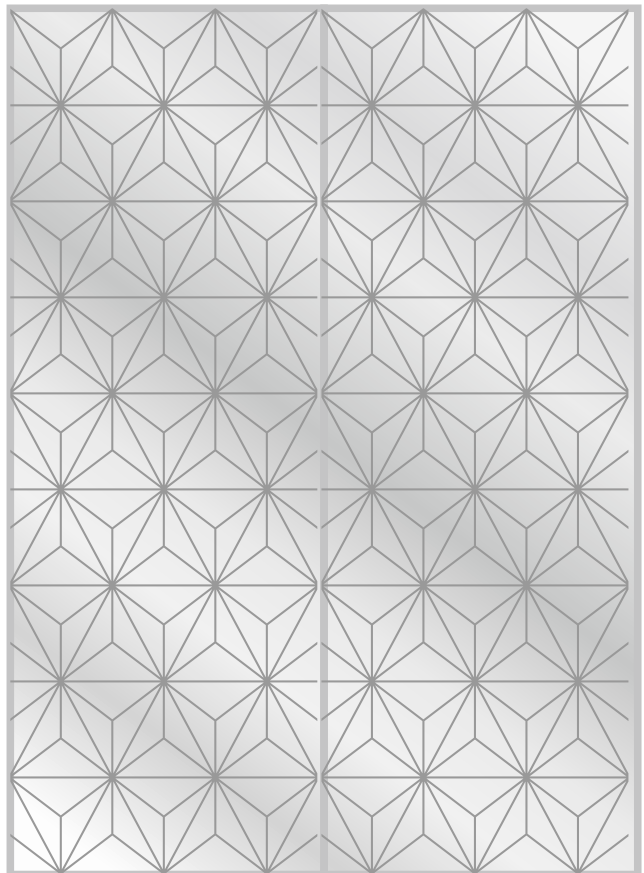
P4



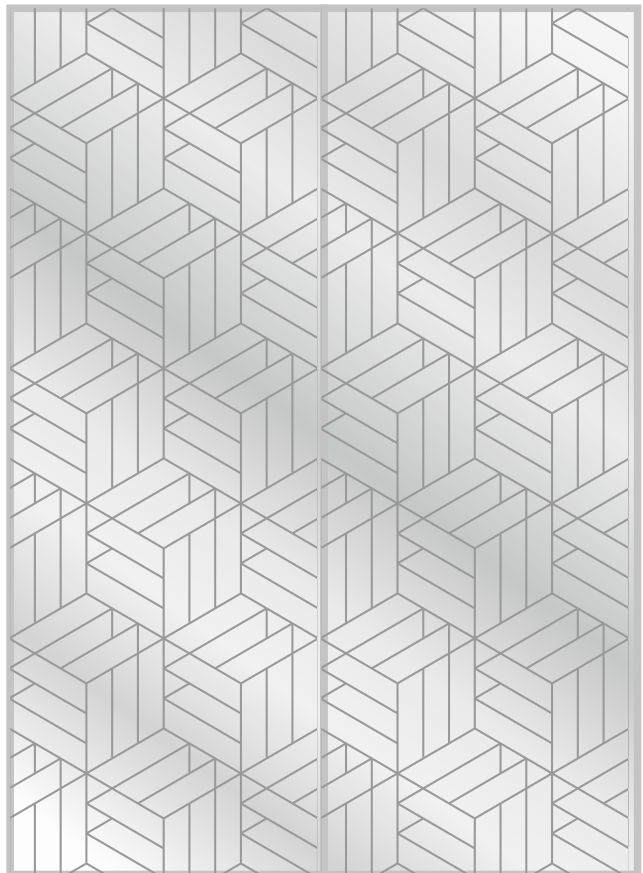
P5



P6



P7

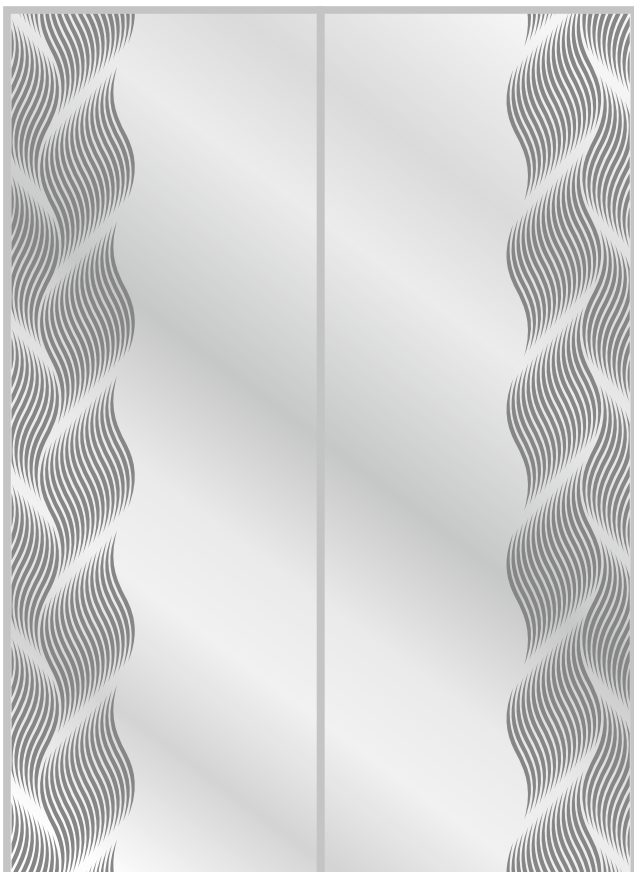


P8

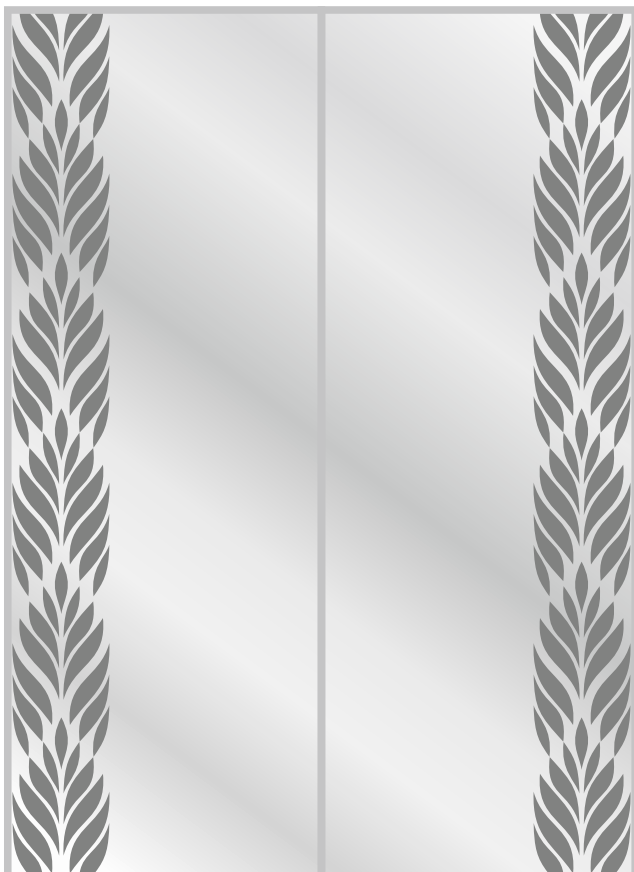


R-Glass
mirror & glass

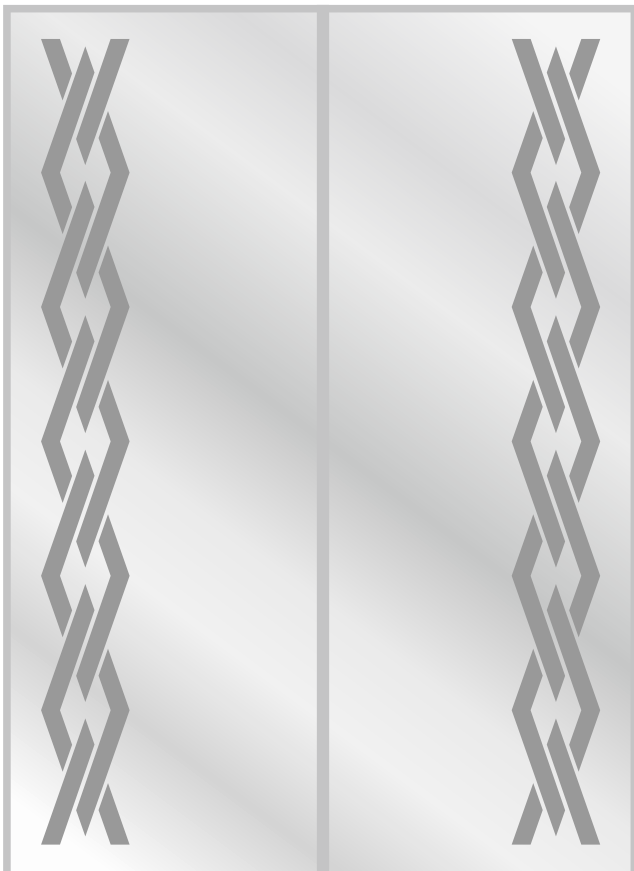
Абстракция и узоры



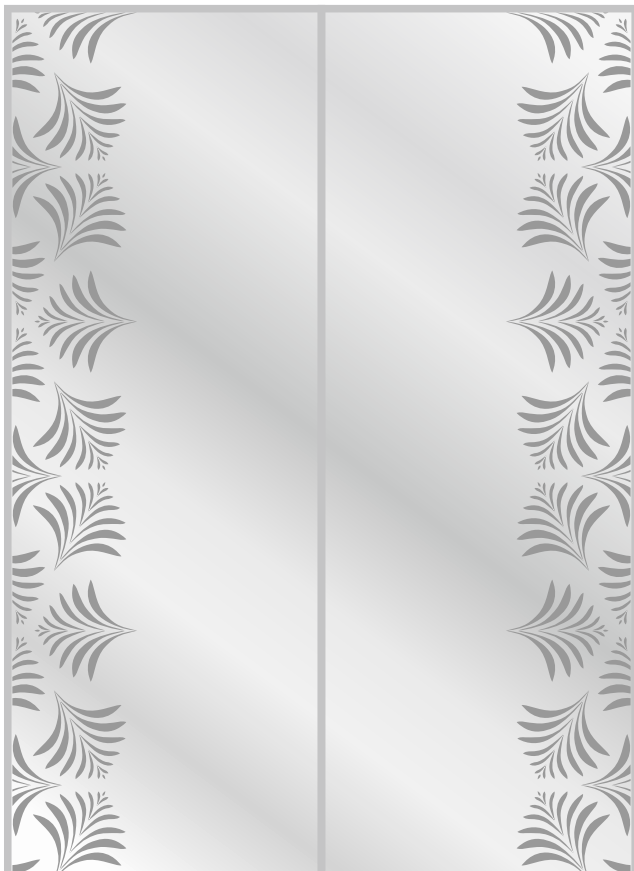
P9



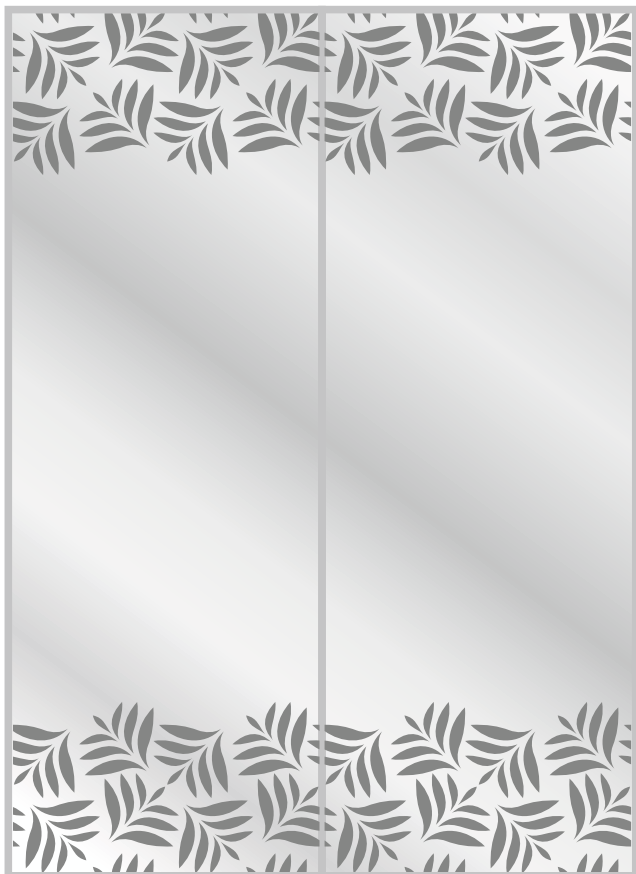
P10



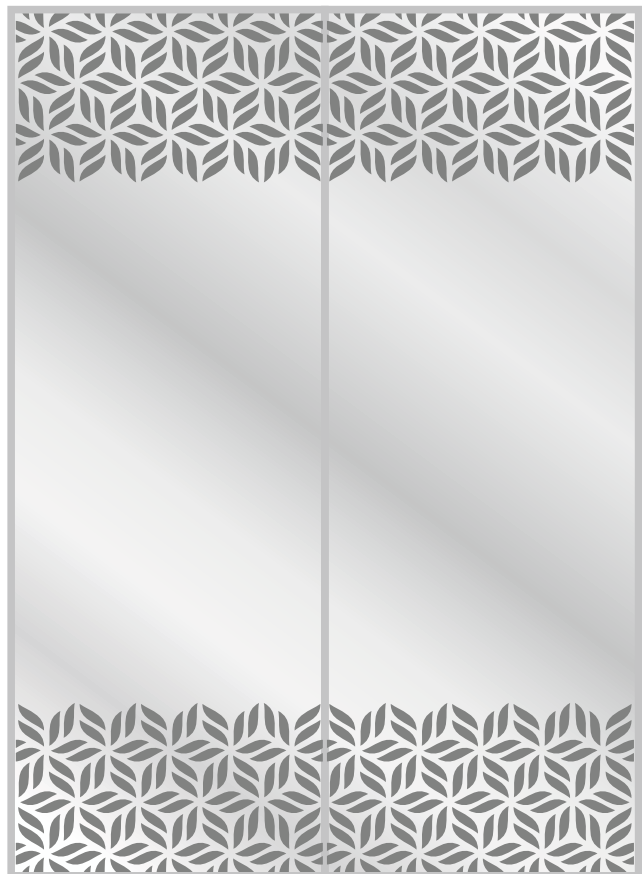
P11



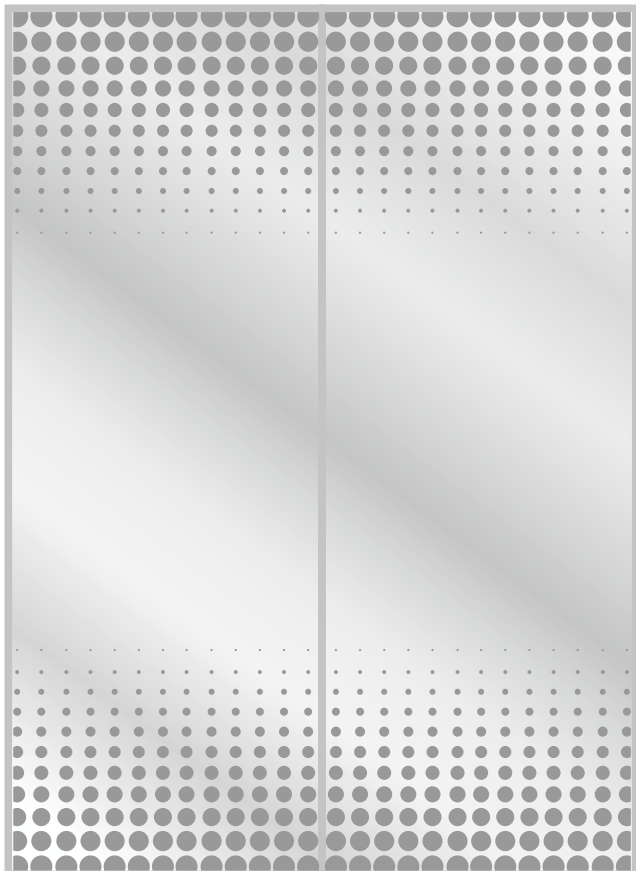
P12



P13



P14



P15

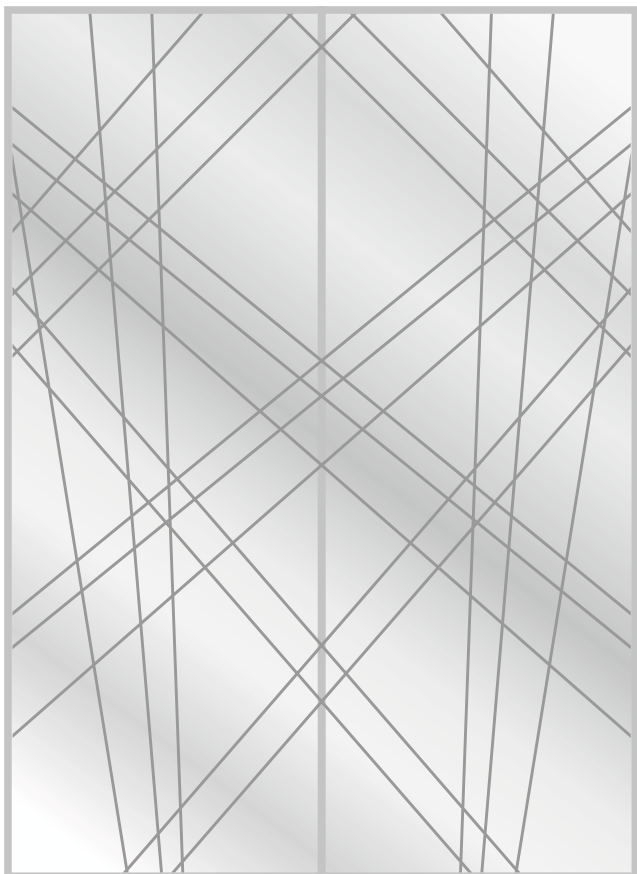


P16

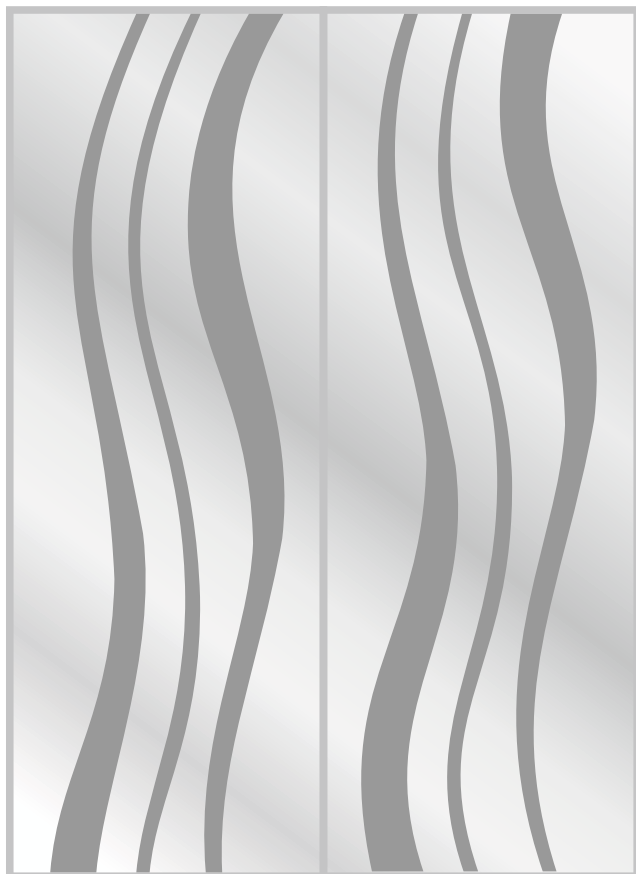


R-Glass
mirror & glass

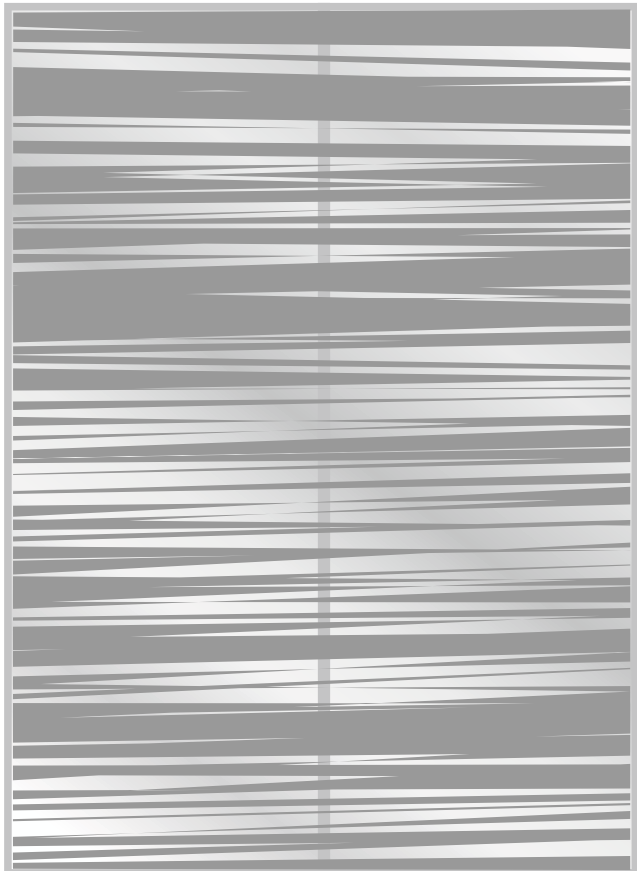
Абстракция и узоры



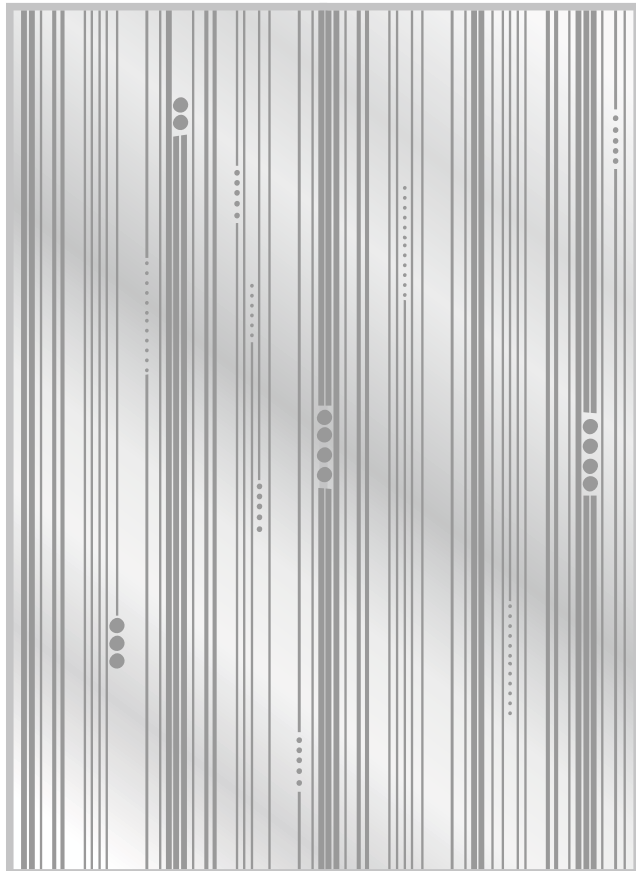
P17



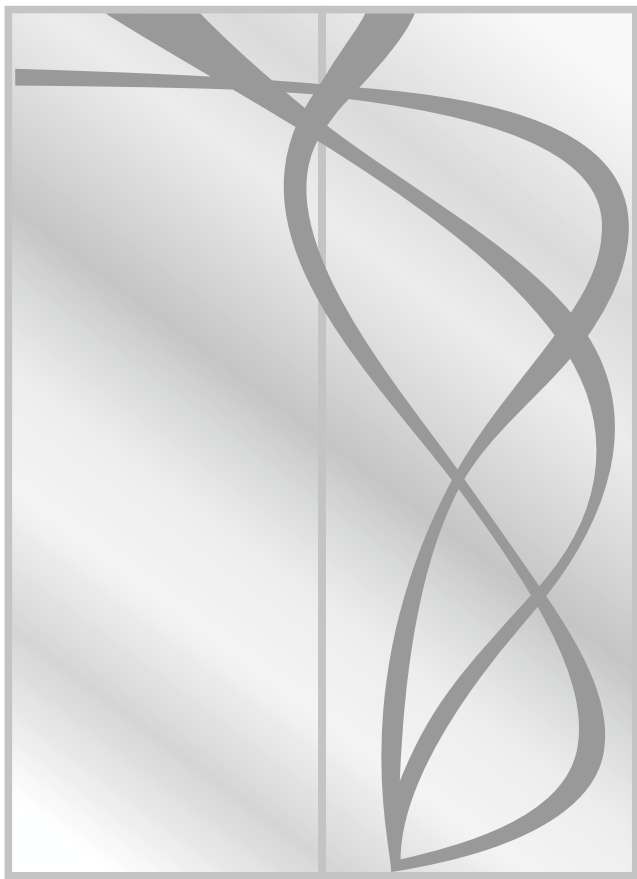
P18



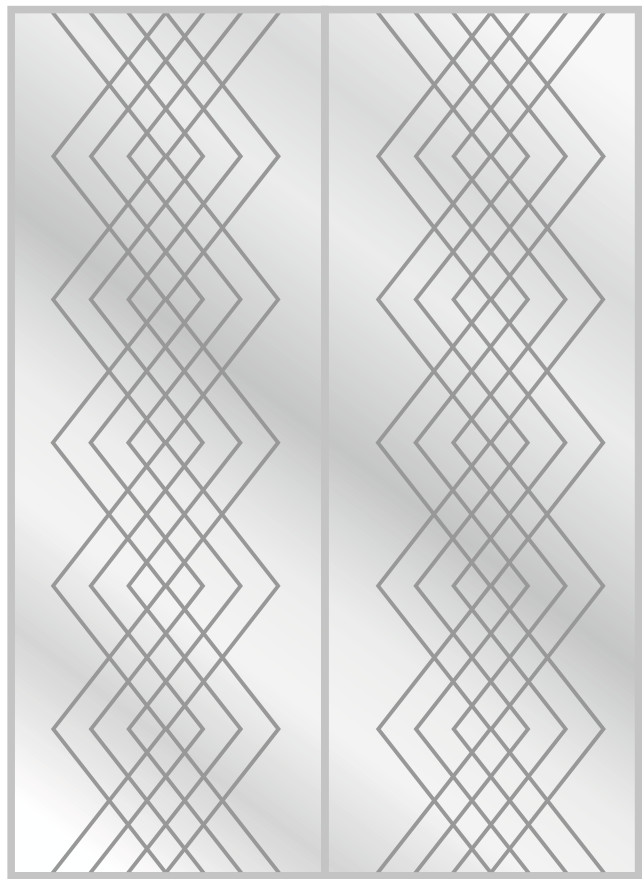
P19



P20



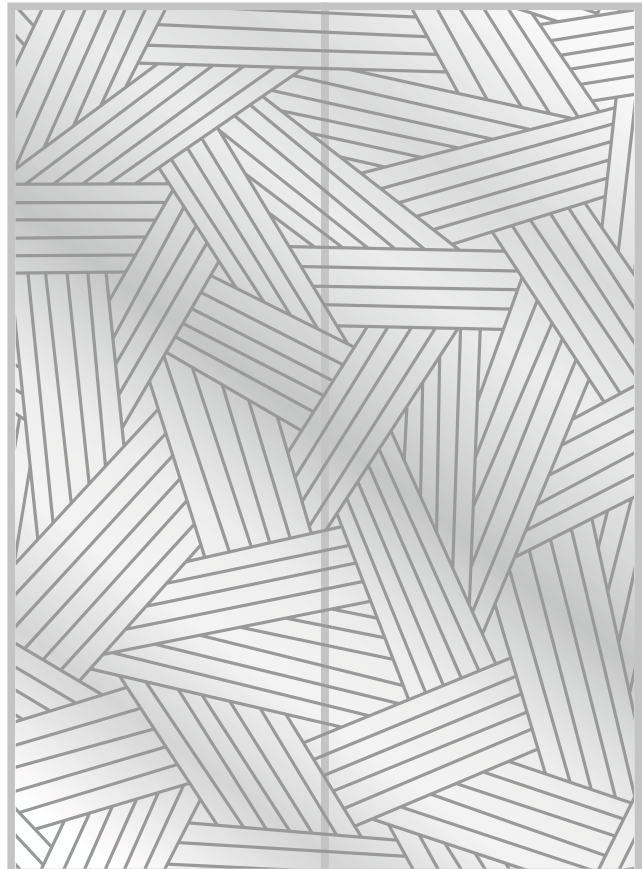
P21



P22



P23



P24



R-Glass
mirror & glass

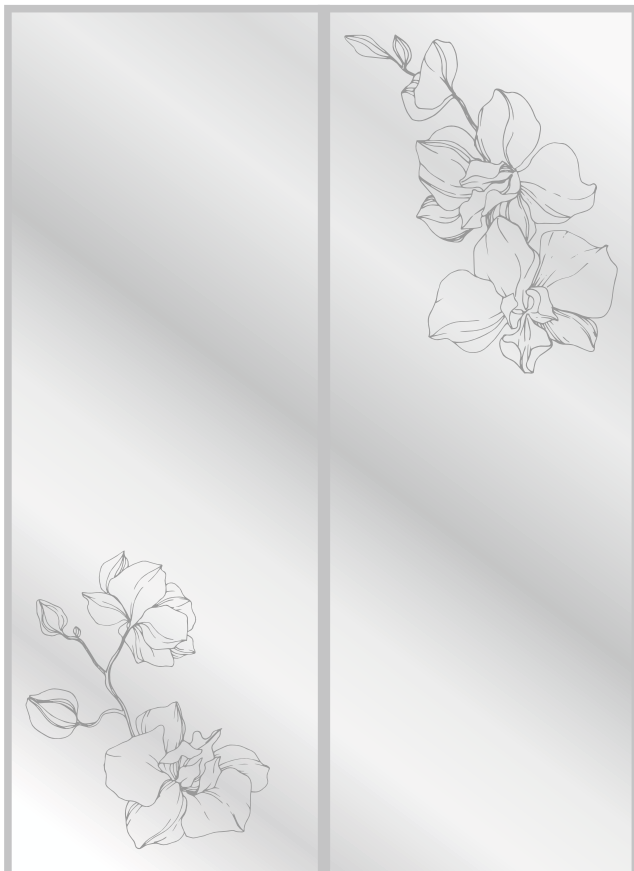
Цветы



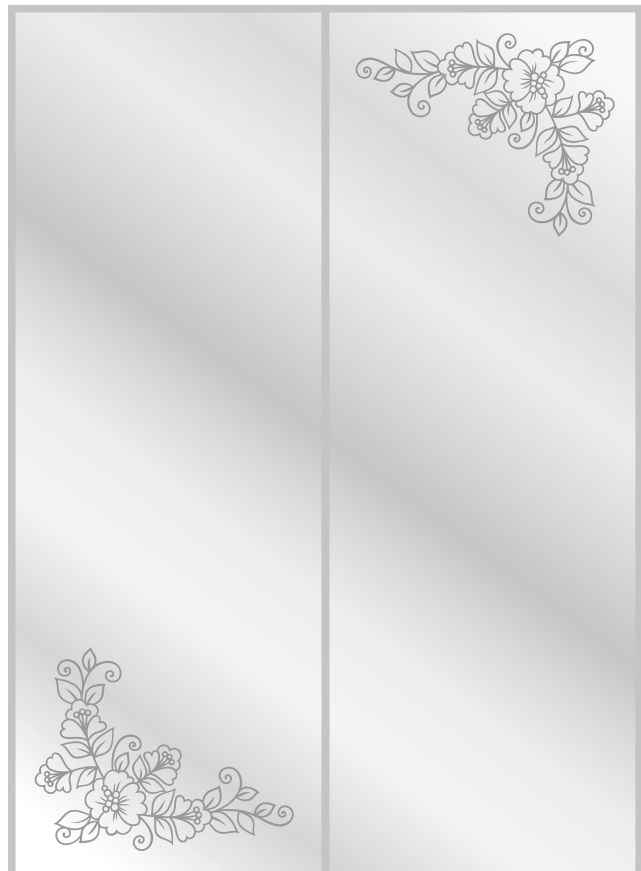
P25



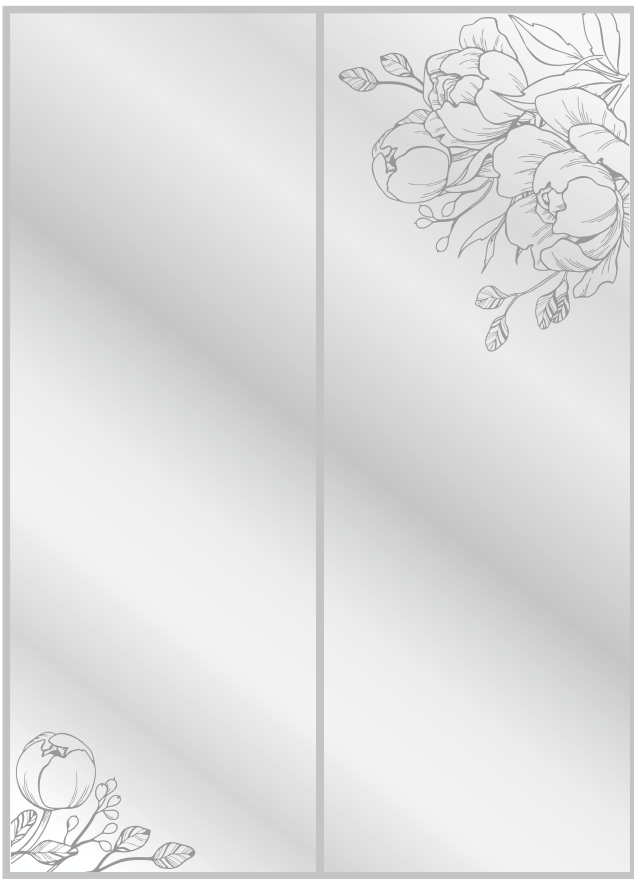
P26



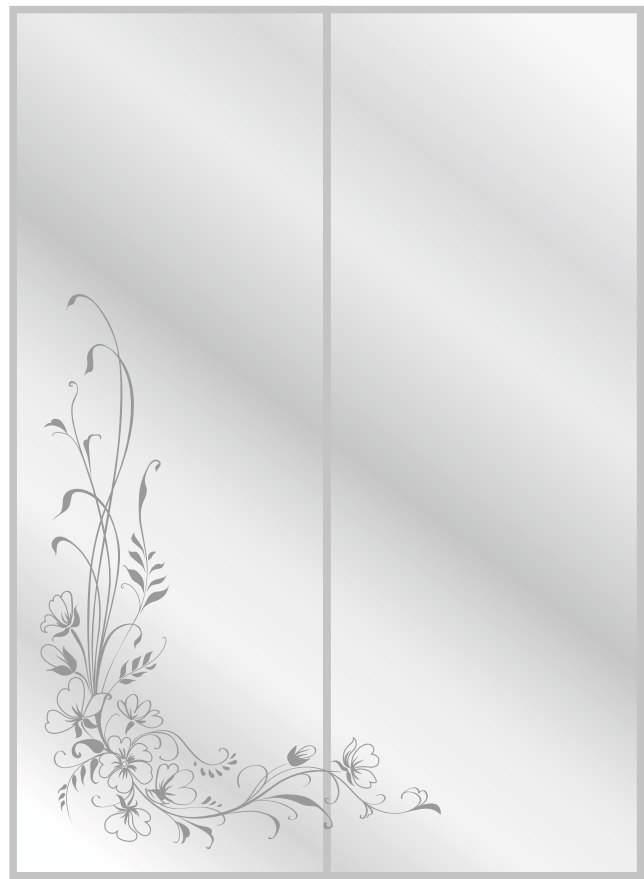
P27



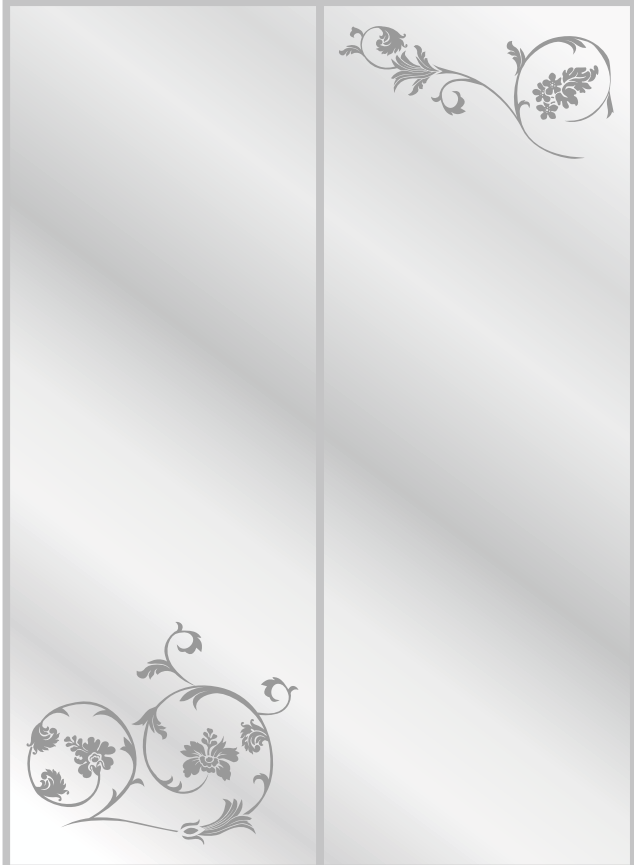
P28



P29



P30



P31



P32



R-Glass
mirror & glass

Цветы



P33



P34



P35



P36



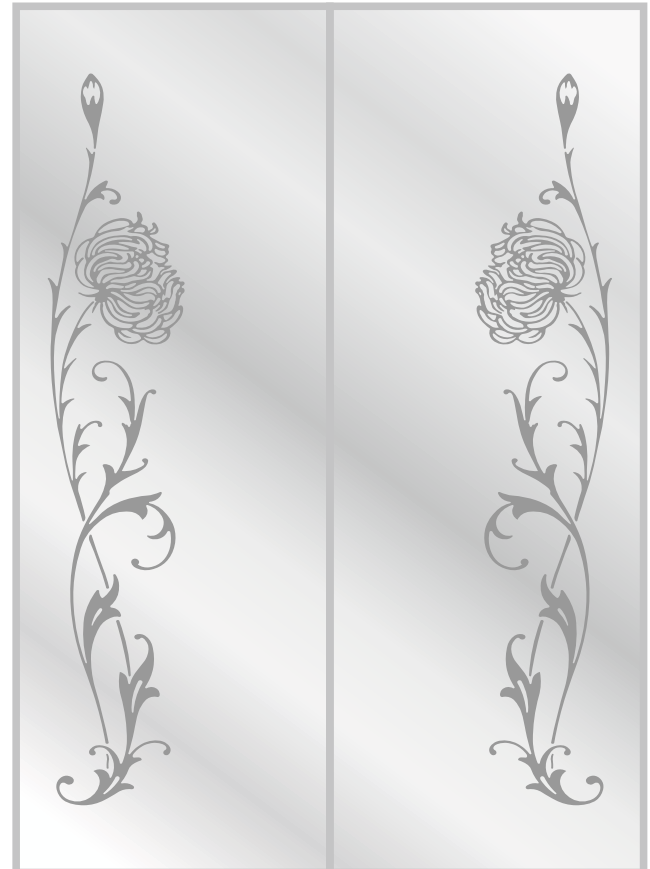
P37



P38



P39



P40



R-Glass
mirror & glass

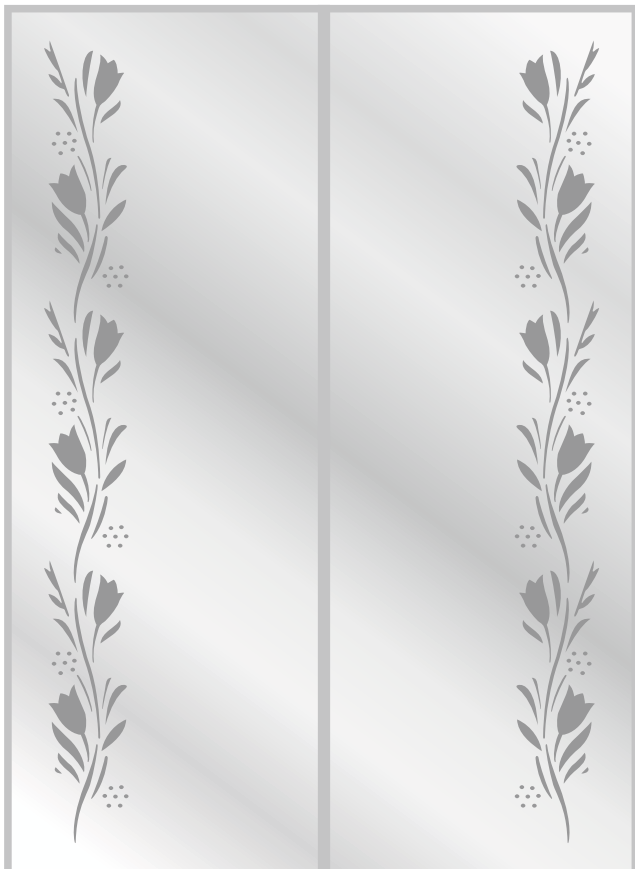
Цветы



P41



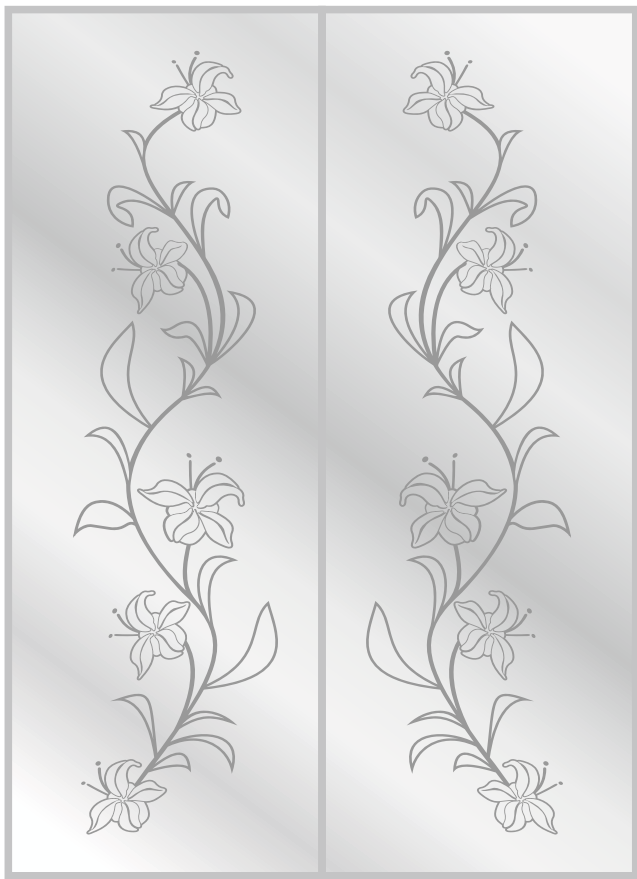
P42



P43



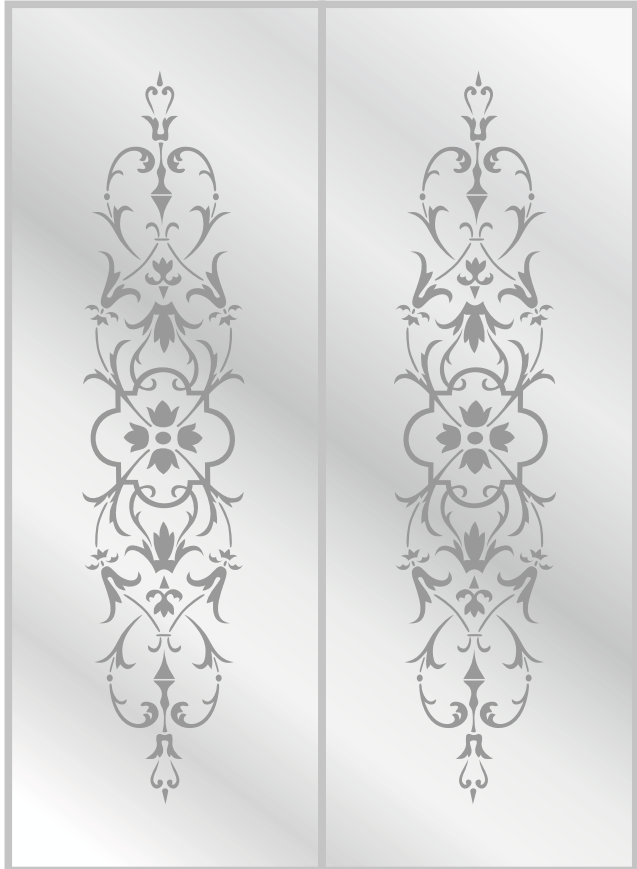
P44



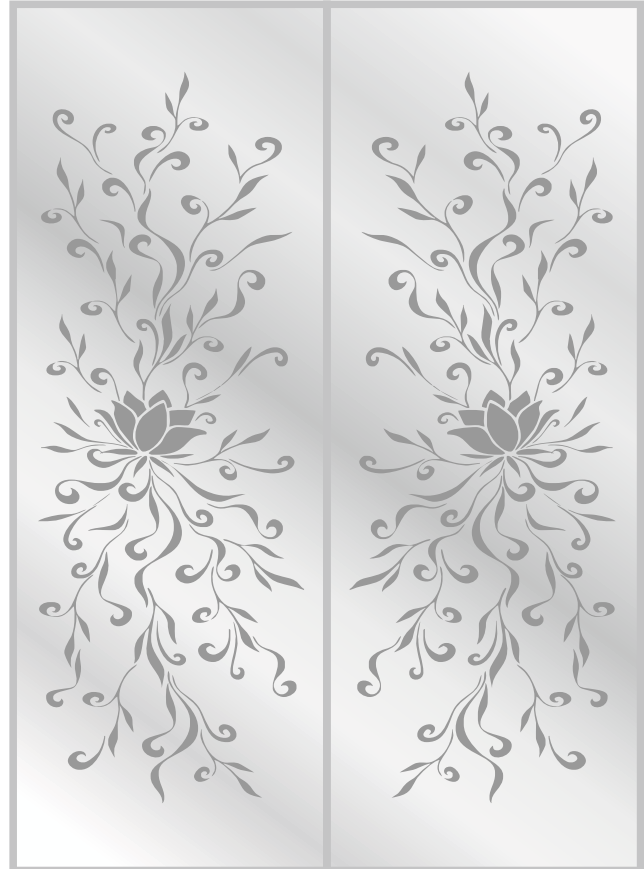
P45



P46



P47



P48

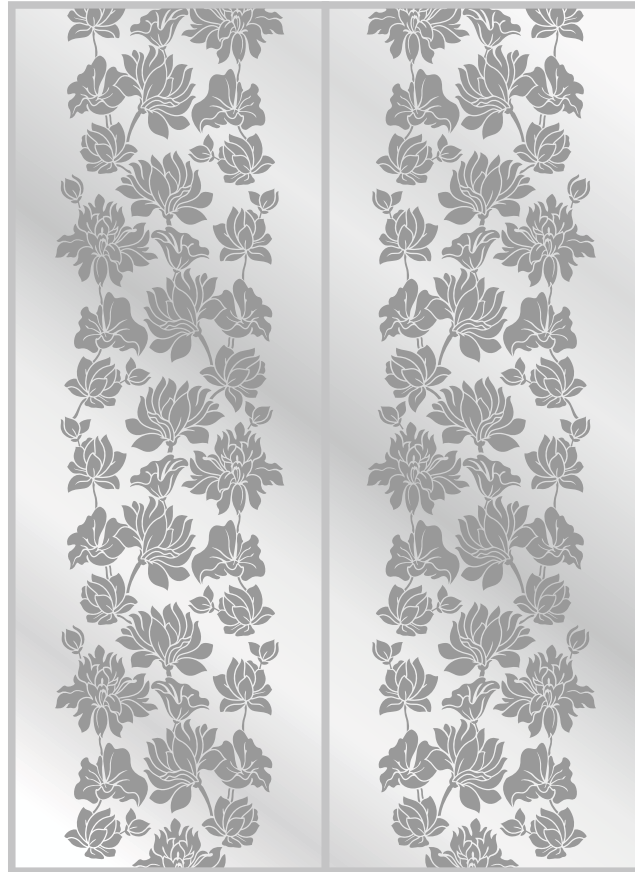


R-Glass
mirror & glass

Цветы



P49



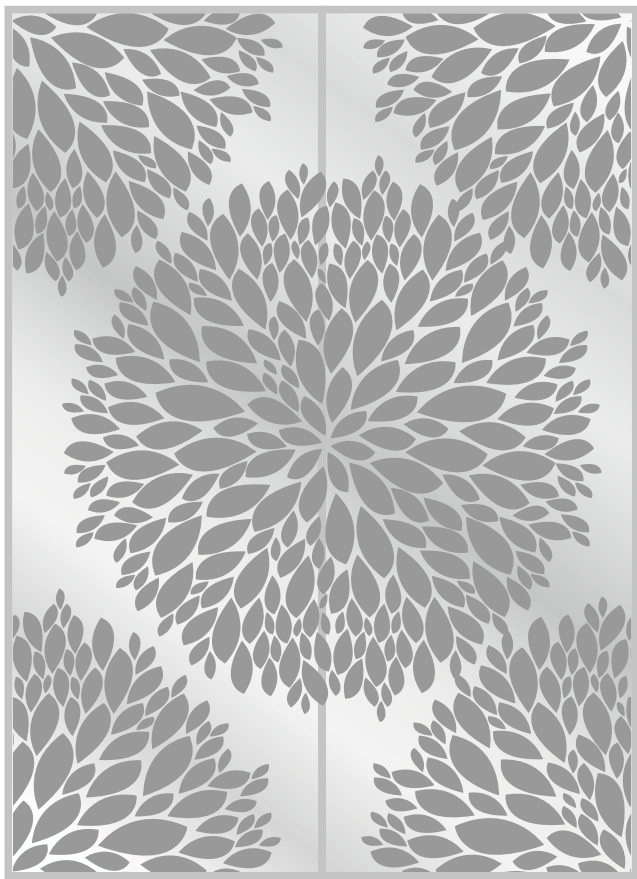
P50



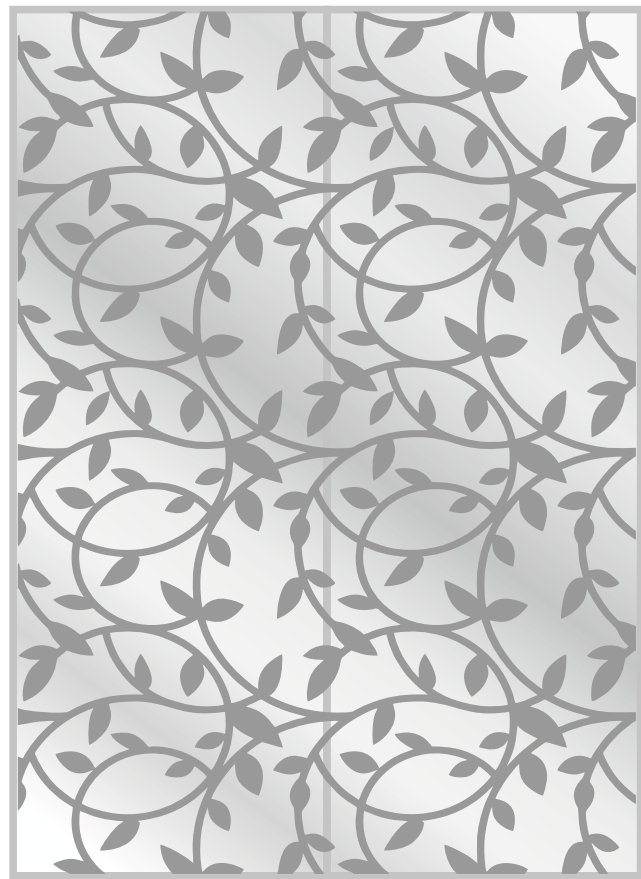
P51



P52



P53



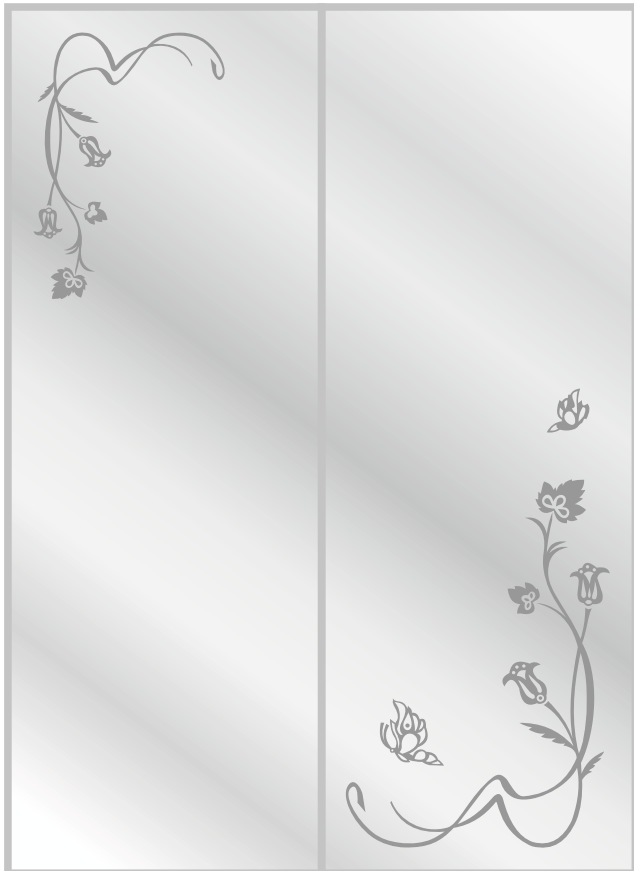
P54



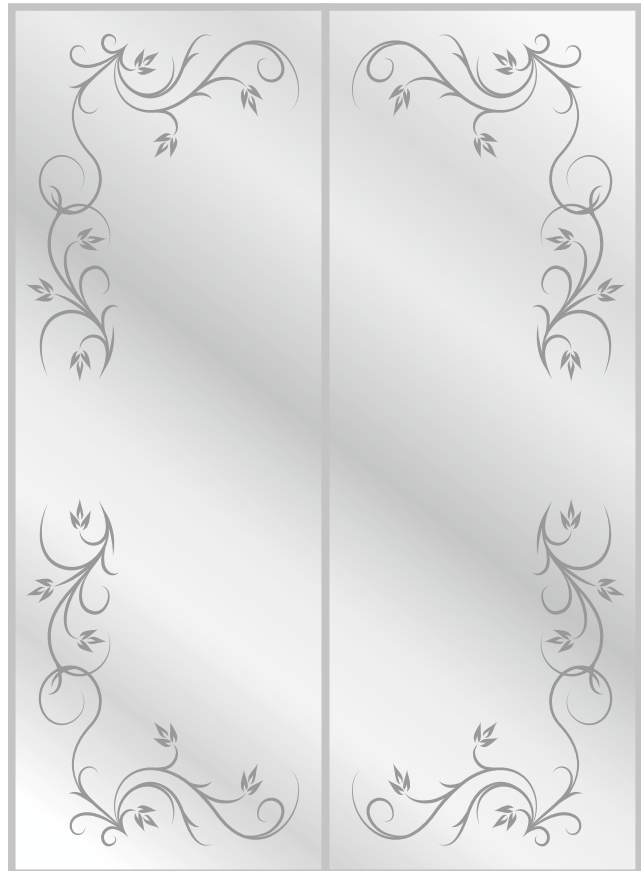
P55



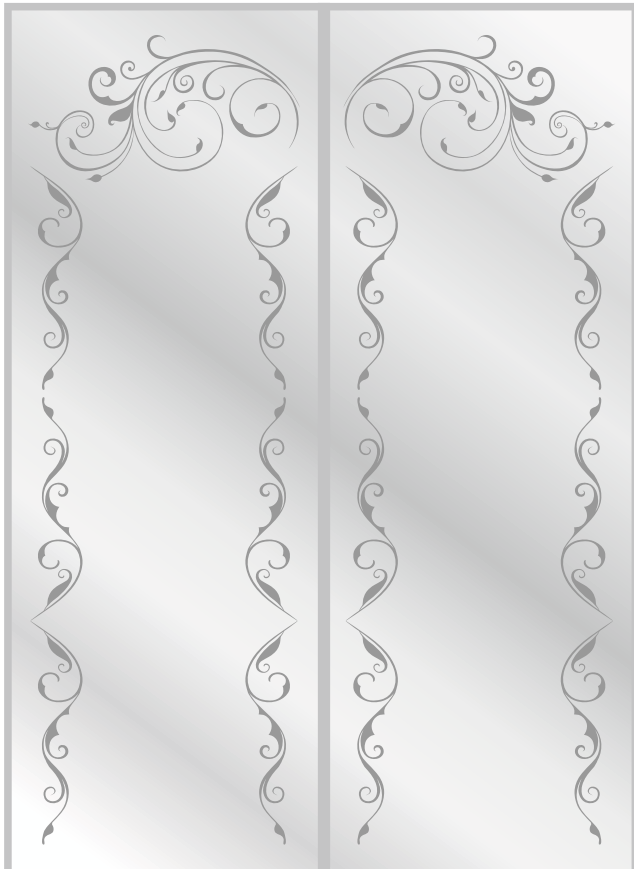
P56



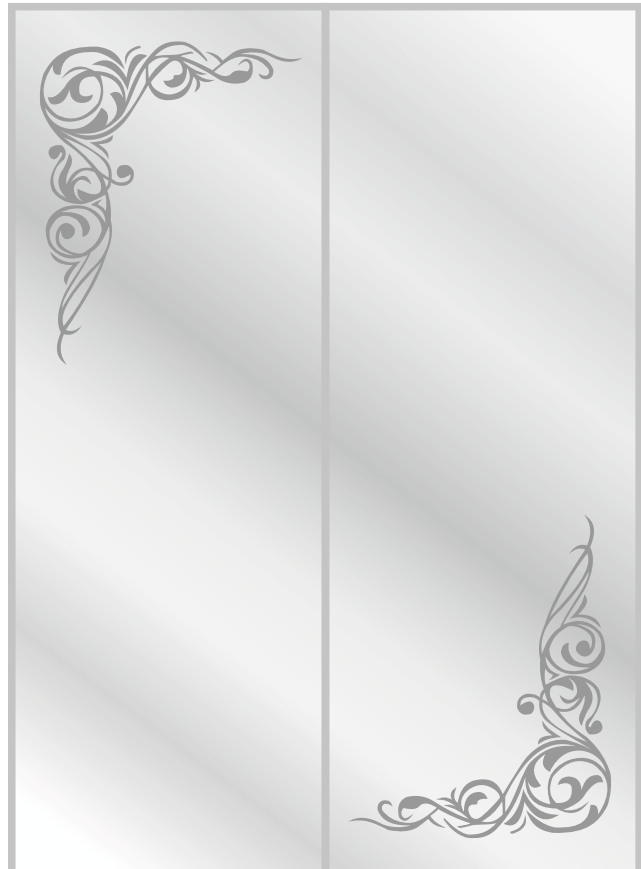
P57



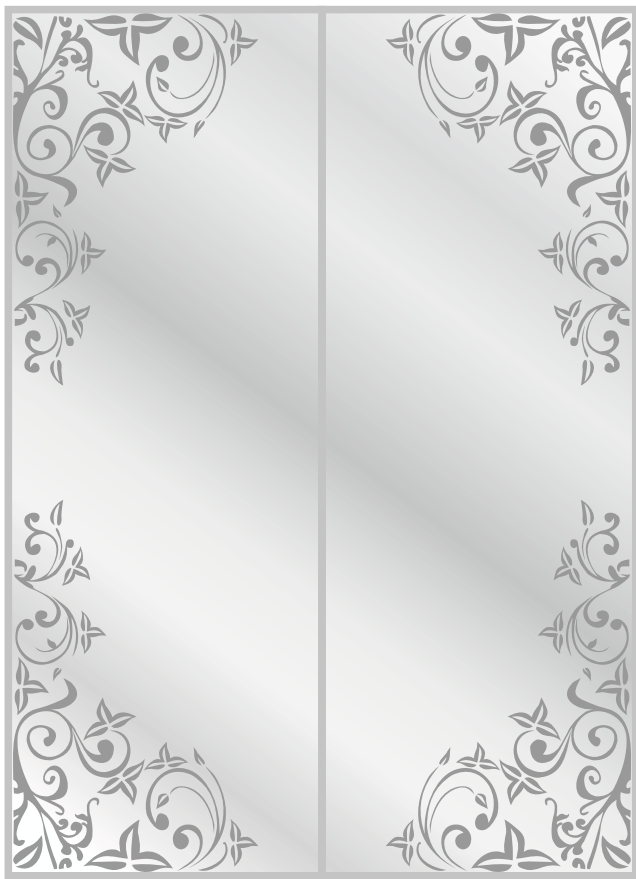
P58



P59



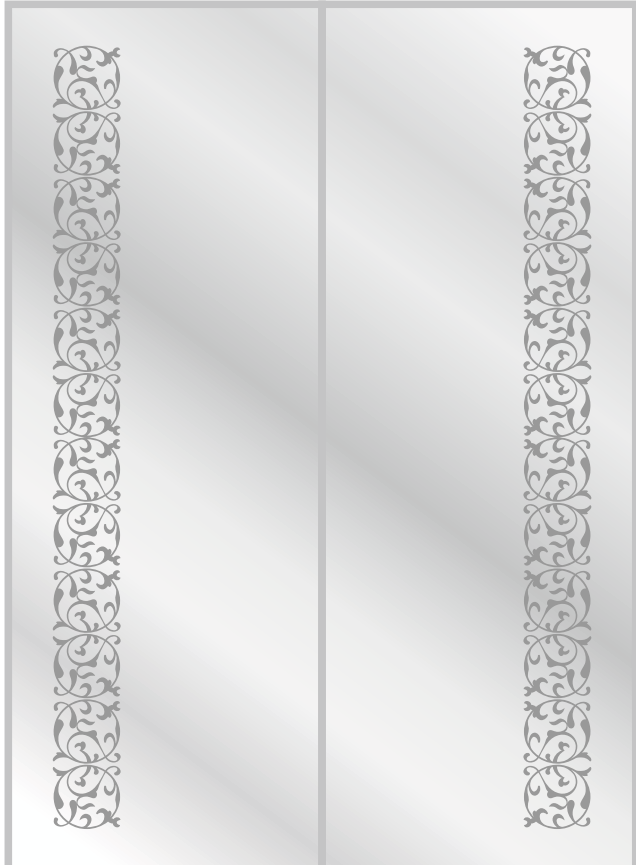
P60



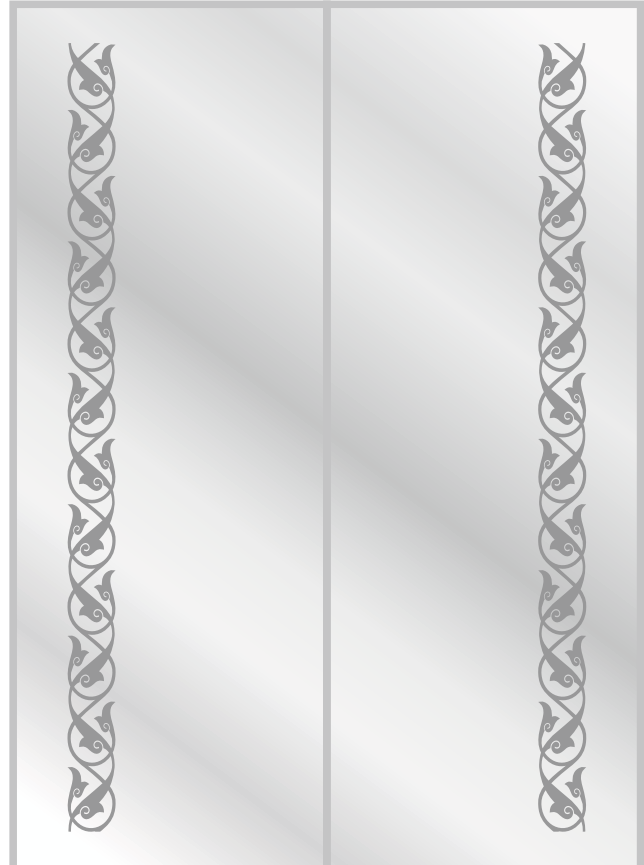
P61



P62



P63



P64

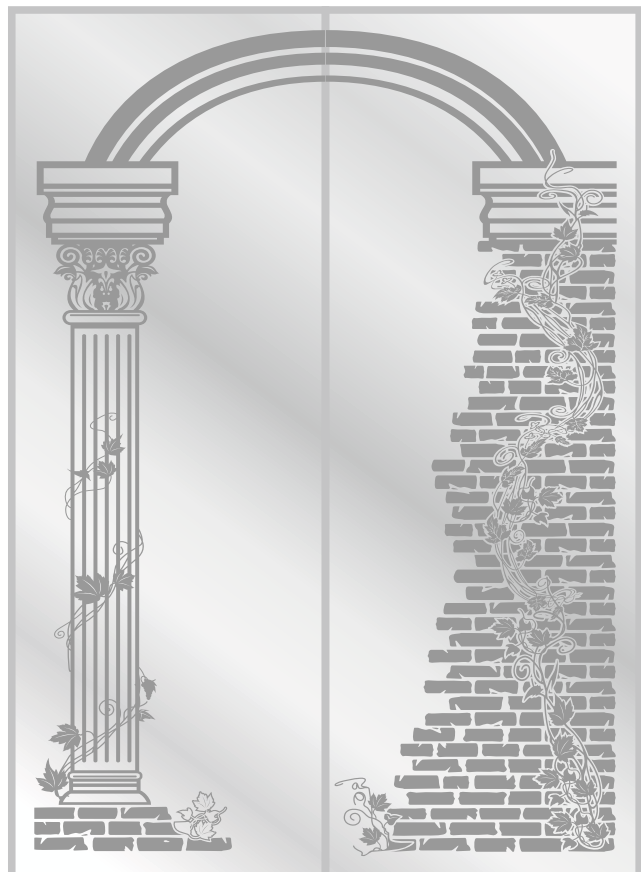


R-Glass
mirror & glass

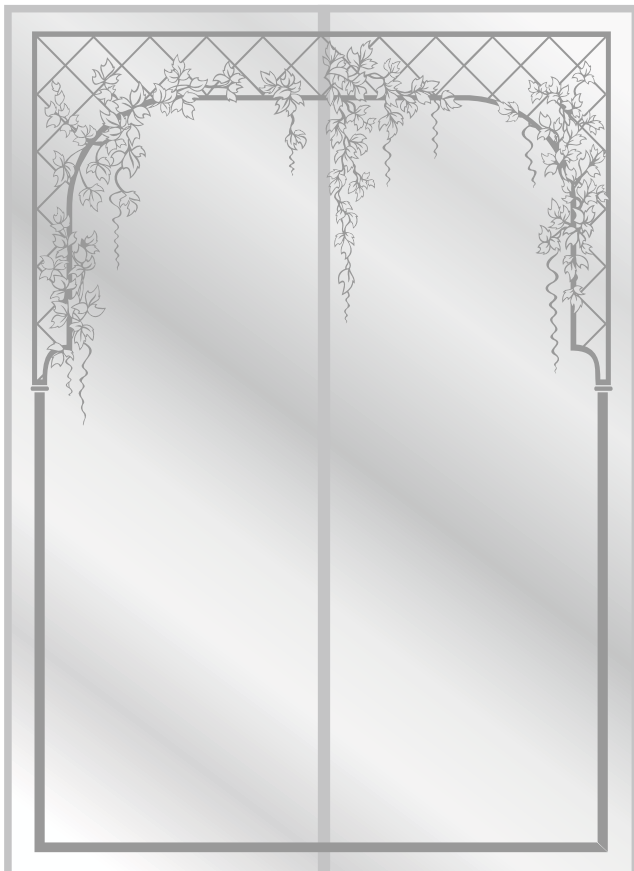
Арки



P65



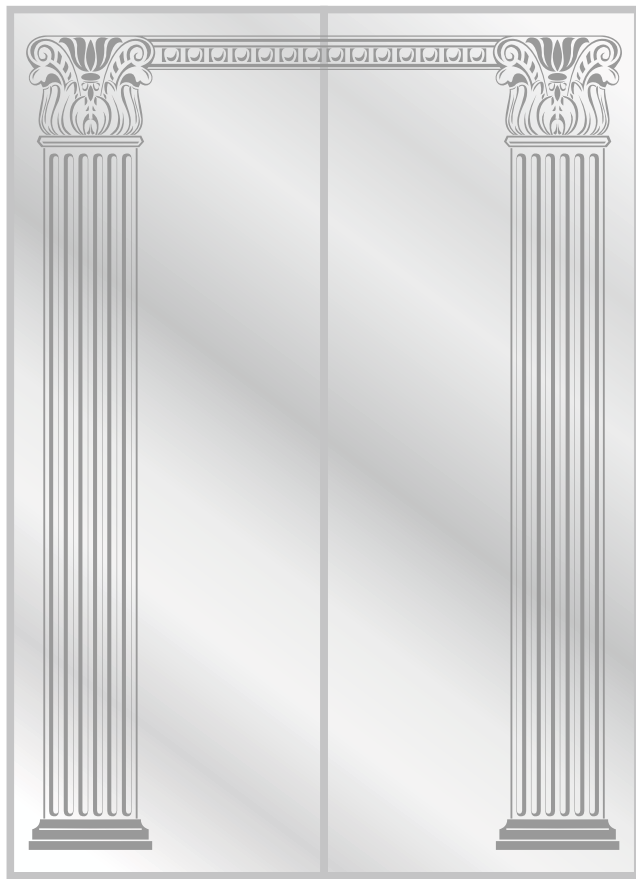
P66



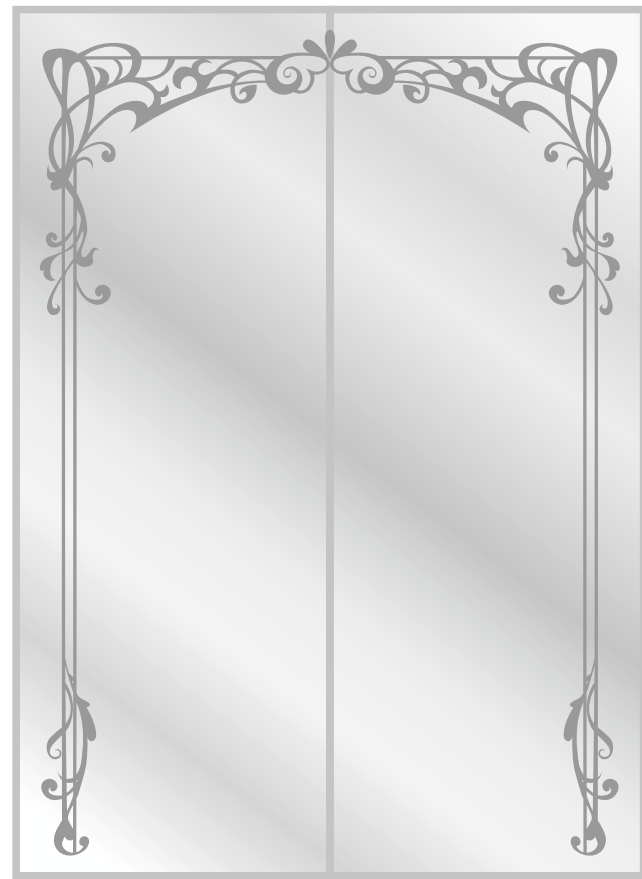
P67



P68



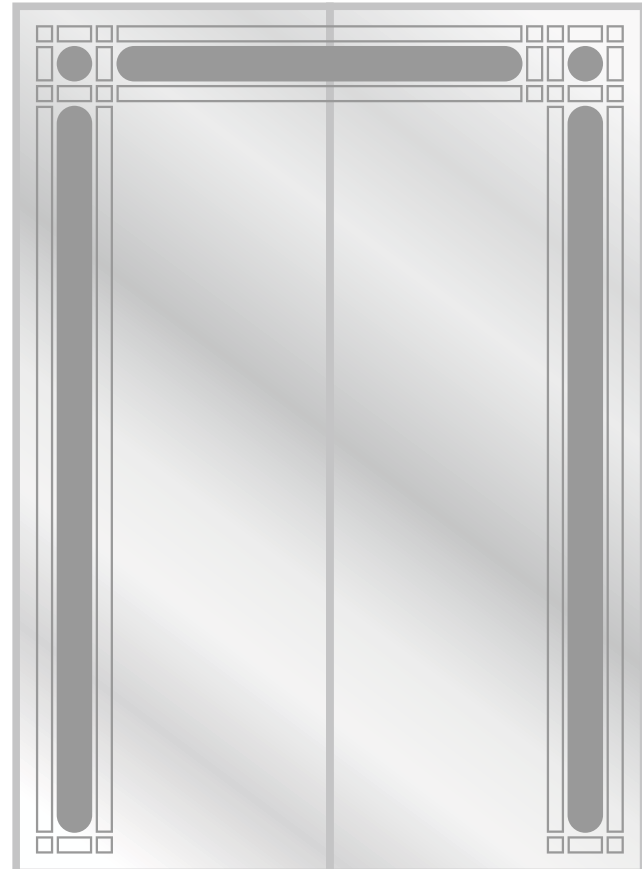
P69



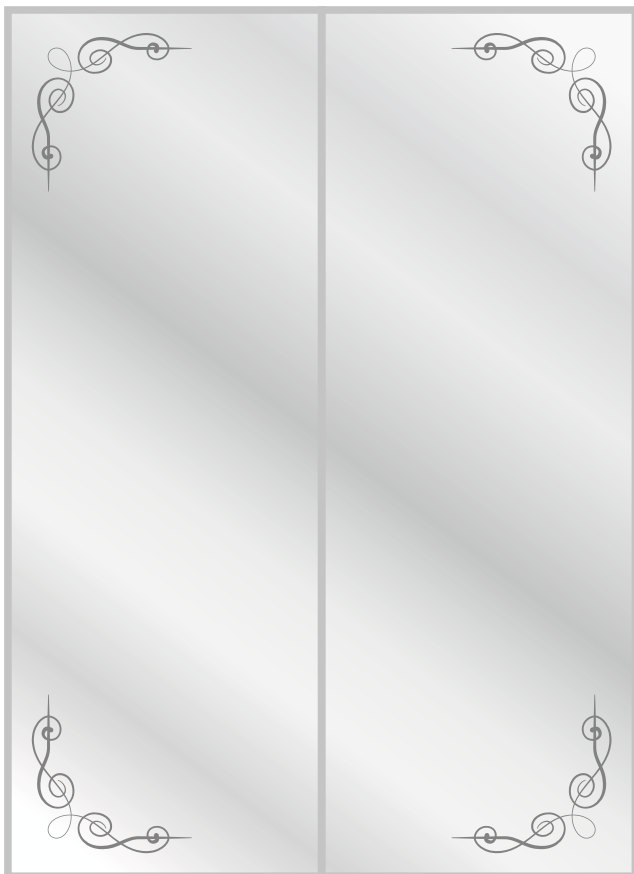
P70



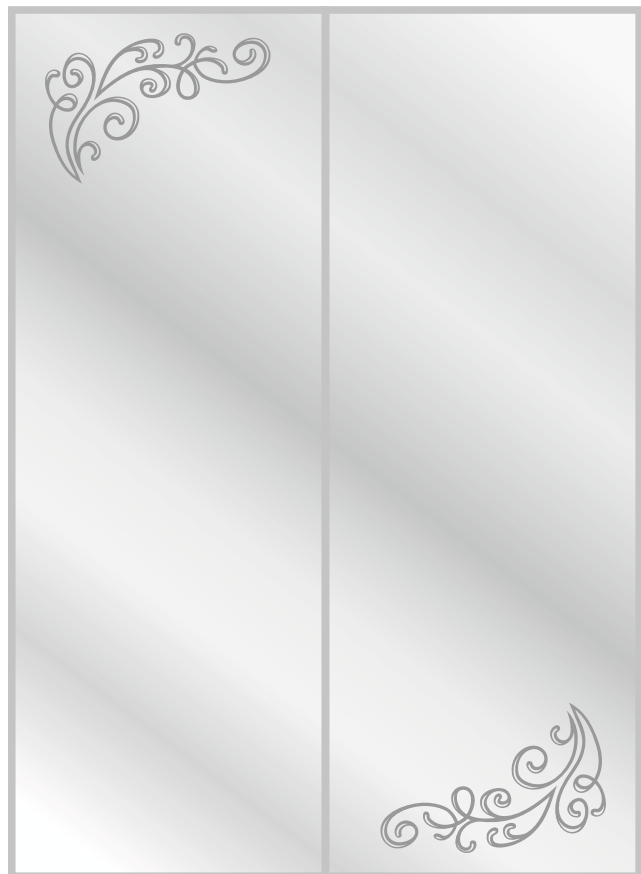
P71



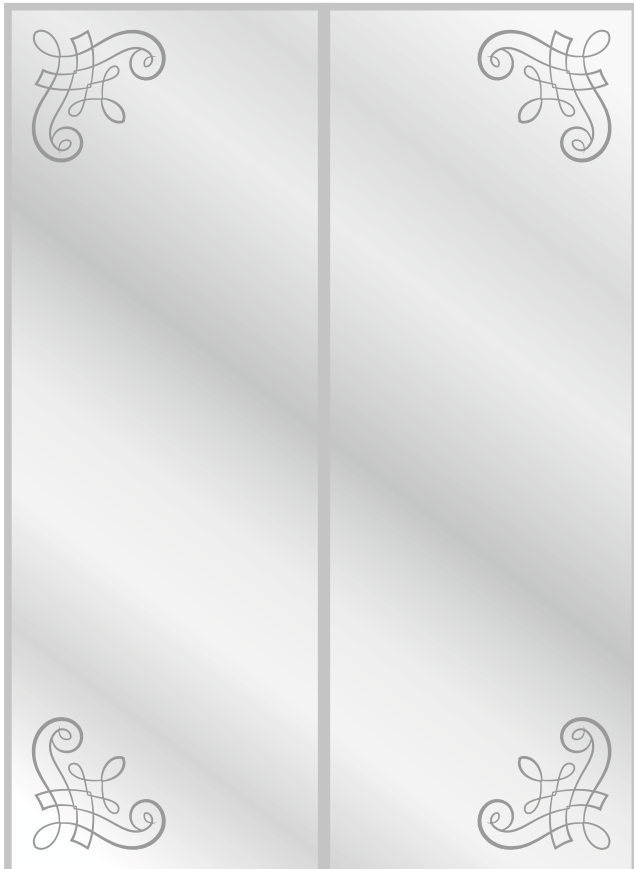
P72



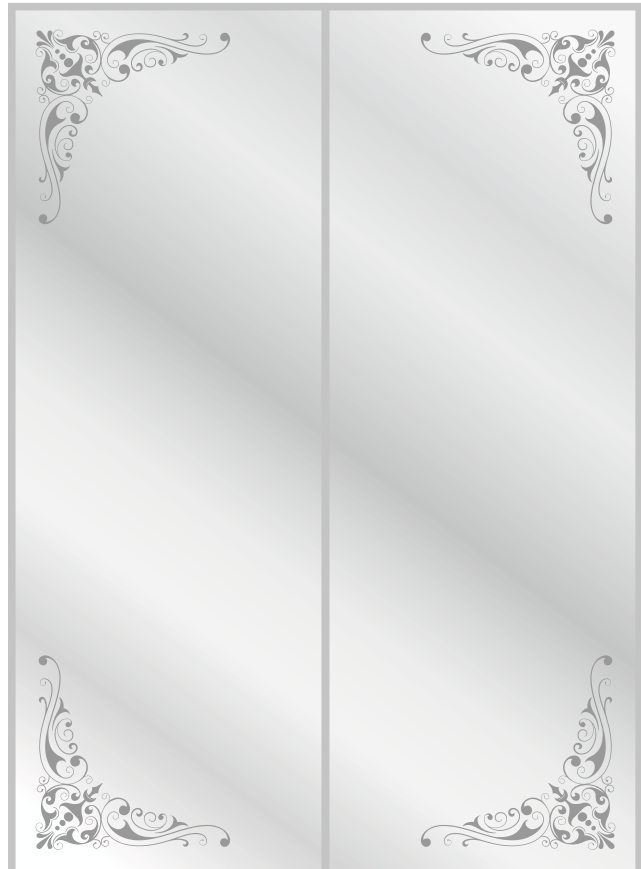
P73



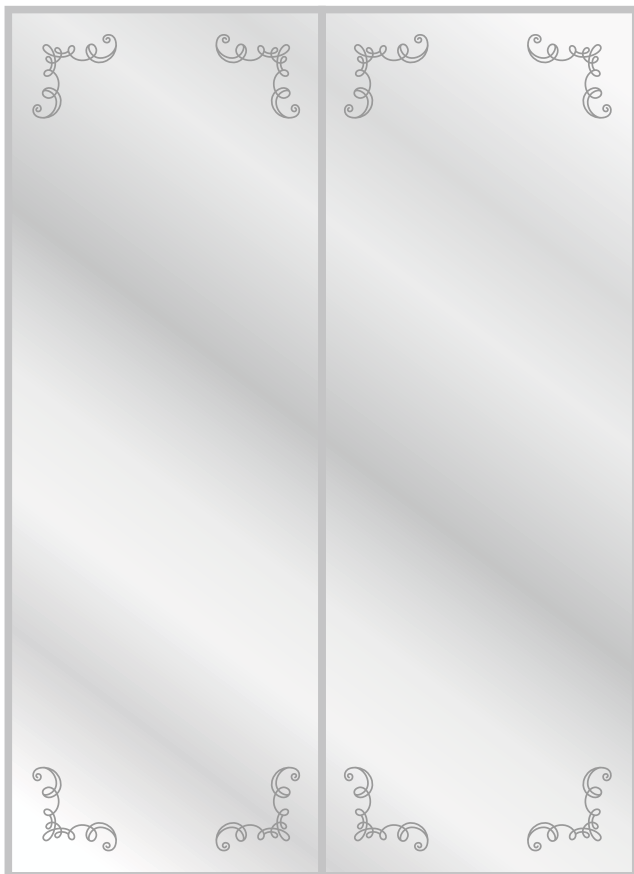
P74



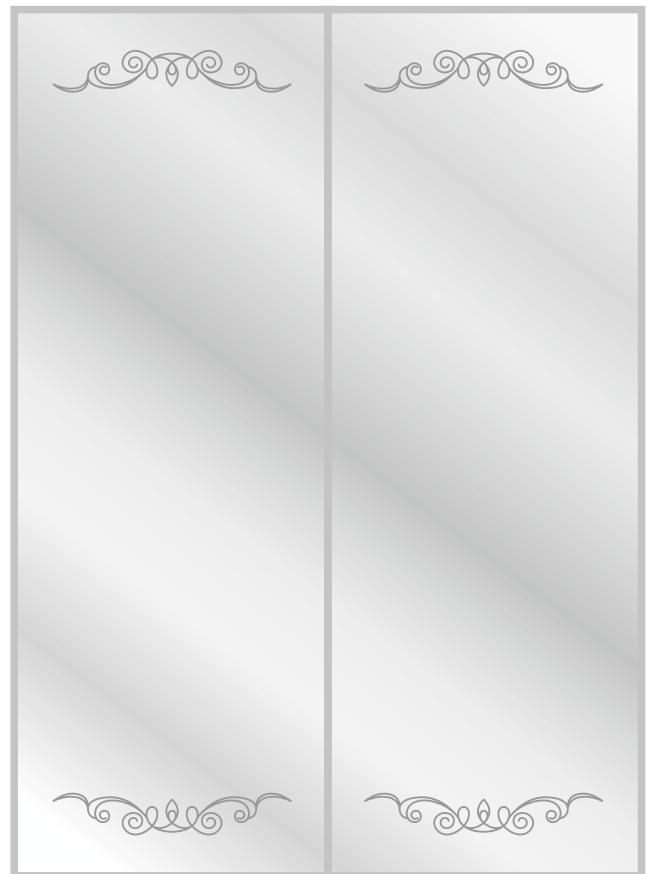
P75



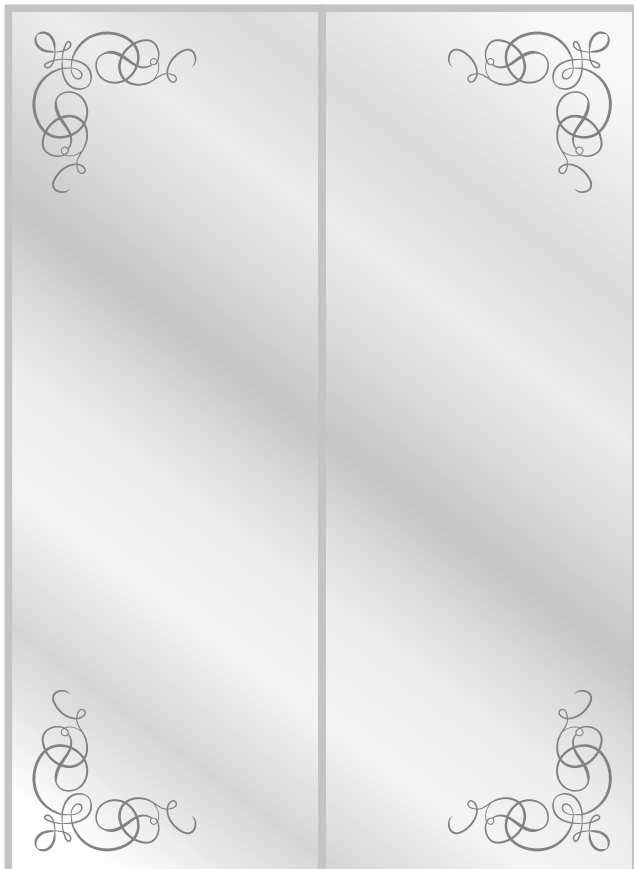
P76



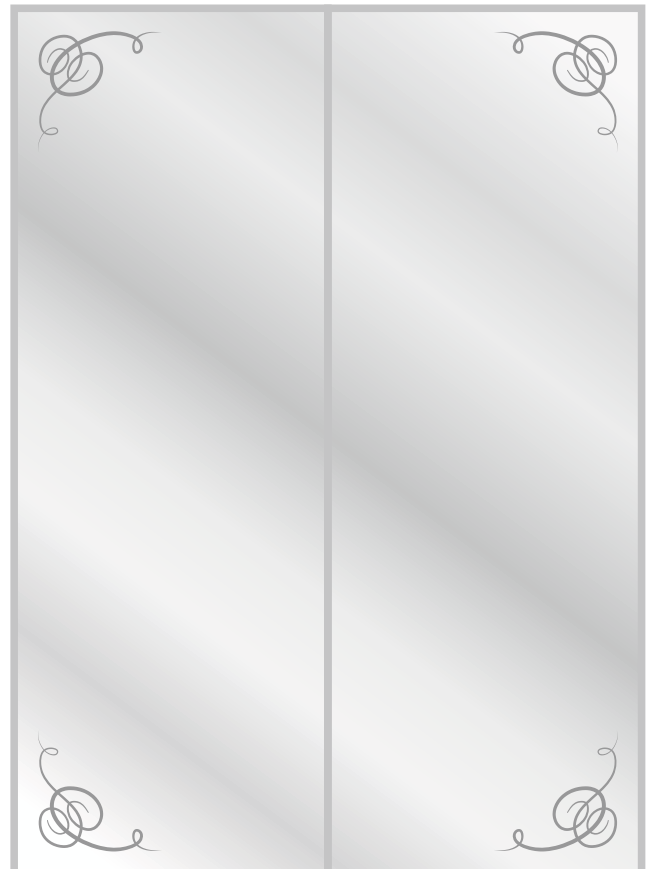
P77



P78



P79

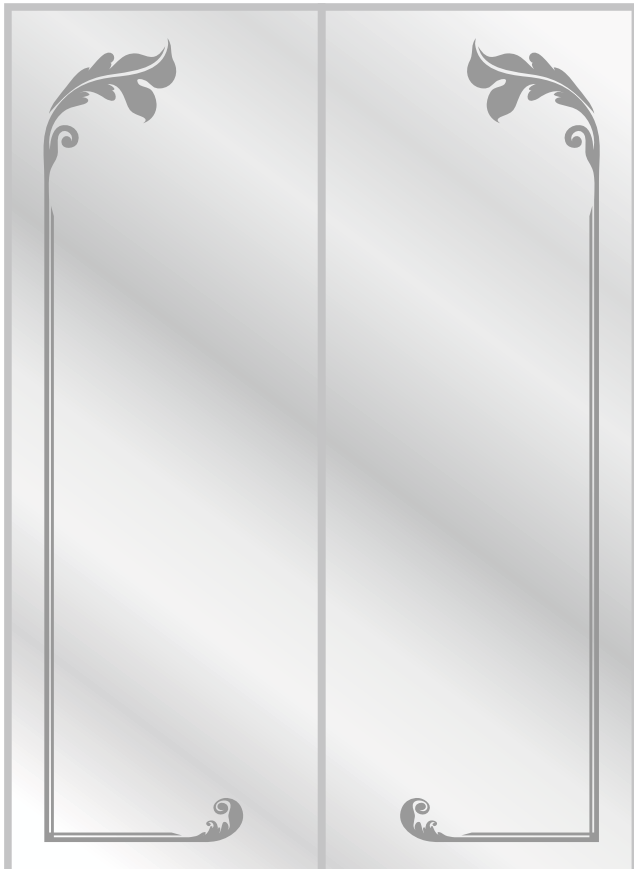


P80

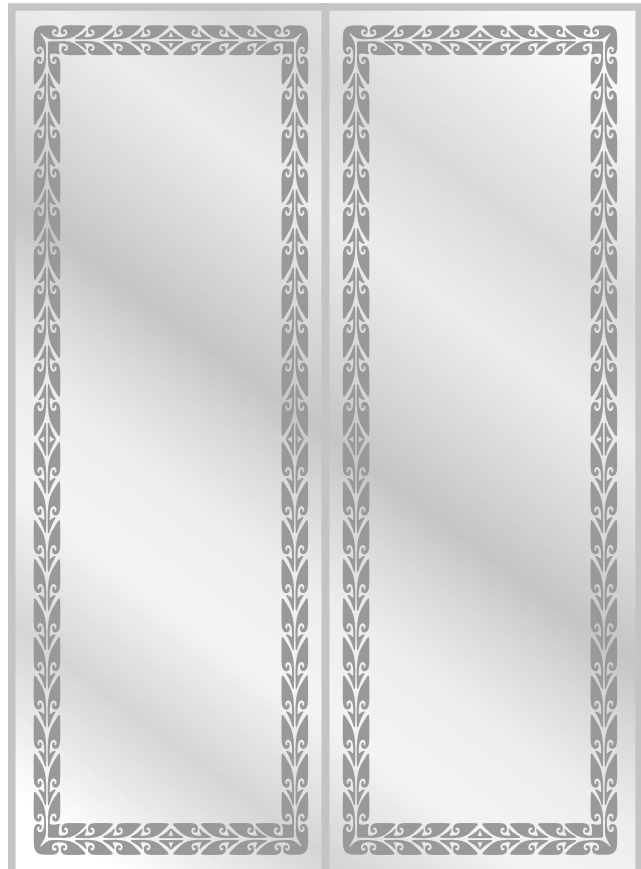


R-Glass
mirror & glass

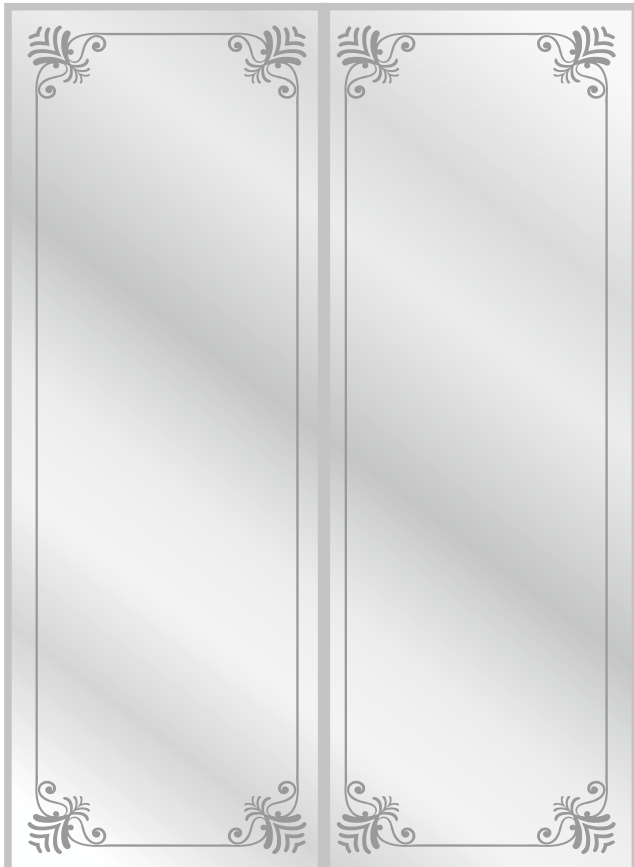
Рамки



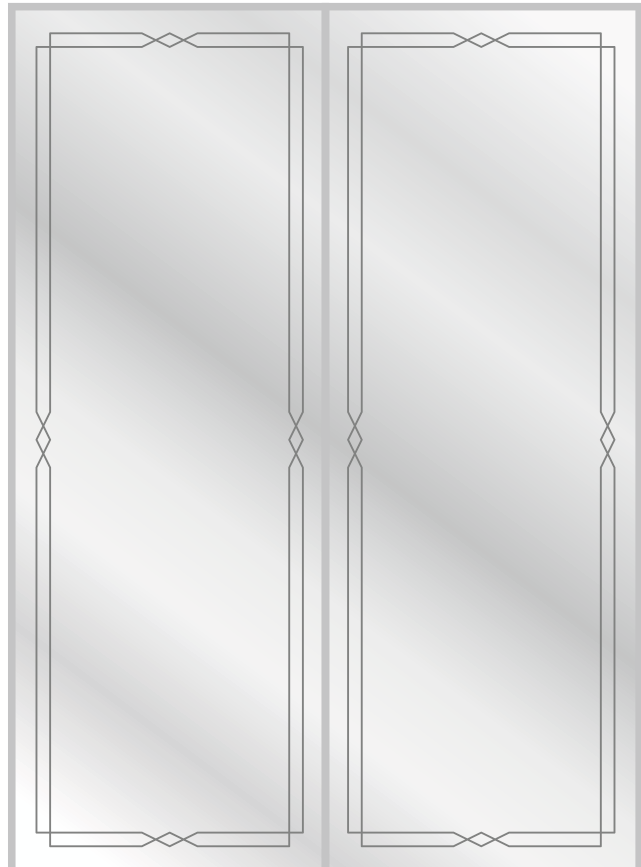
P81



P82



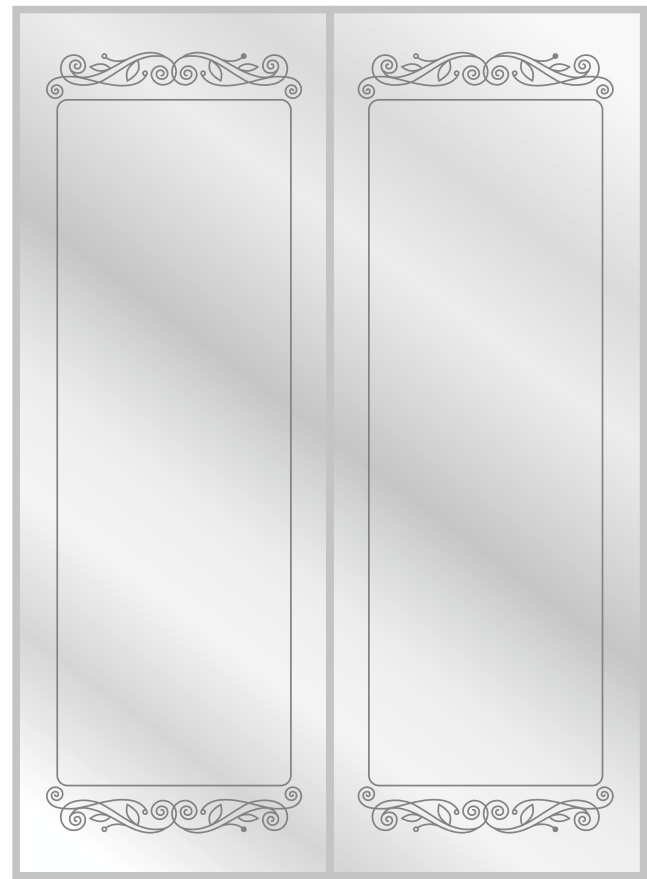
P83



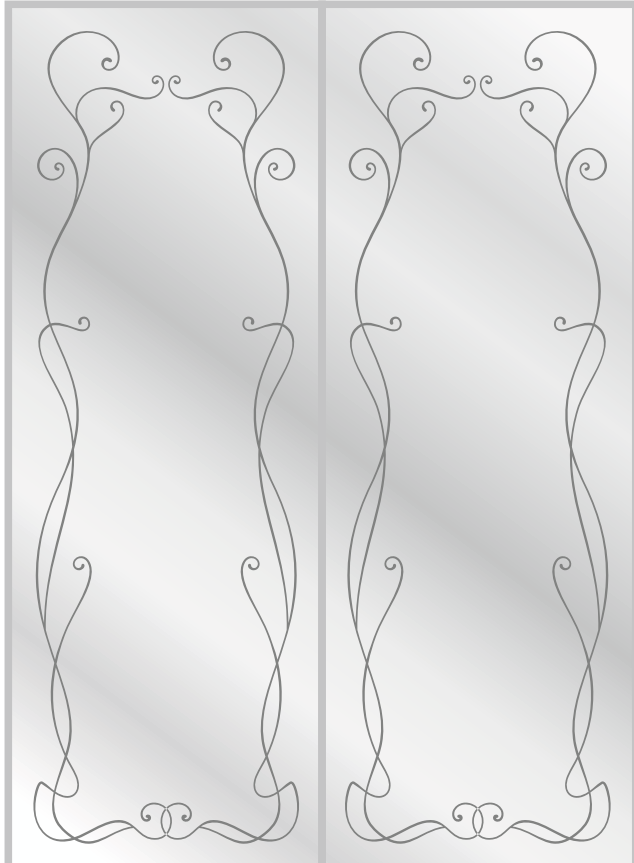
P84



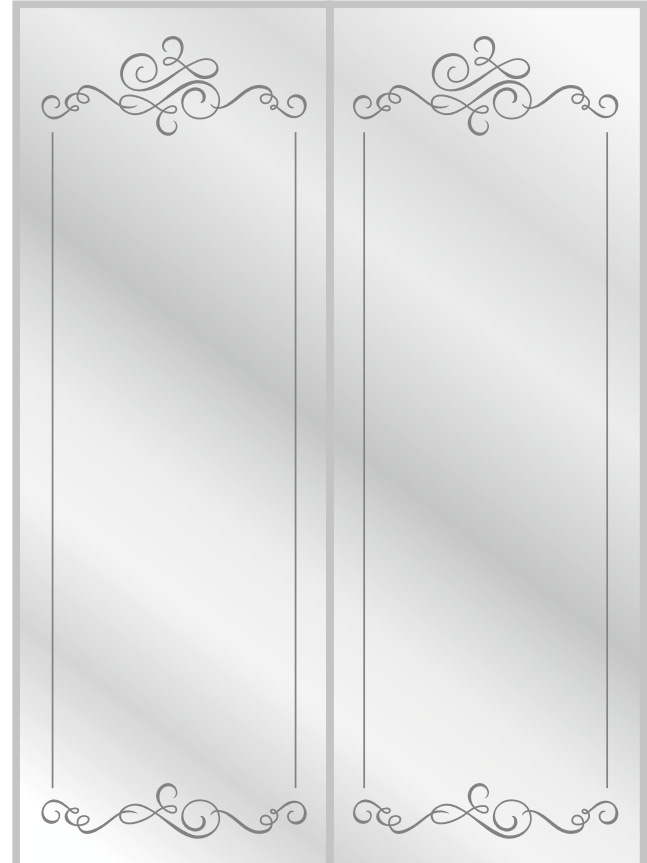
P85



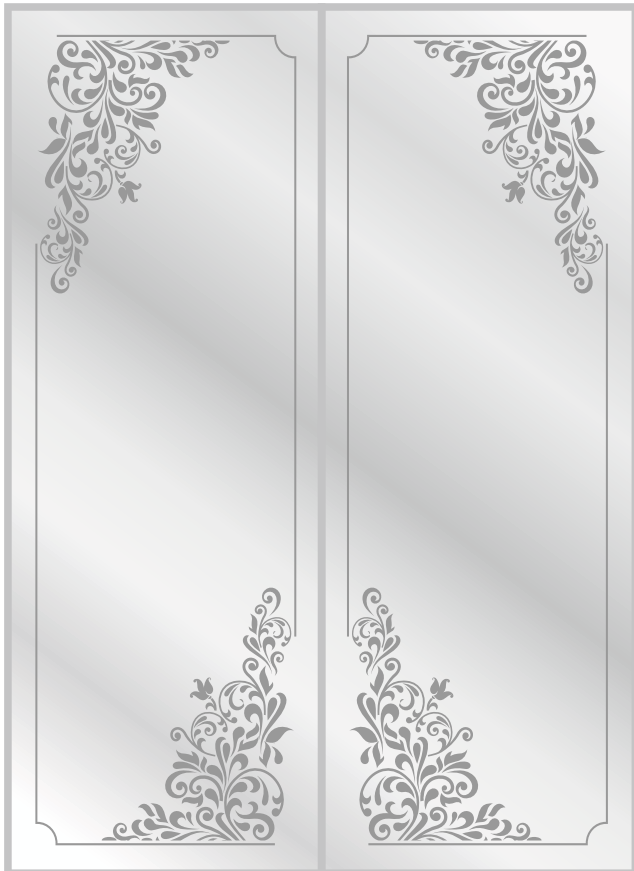
P86



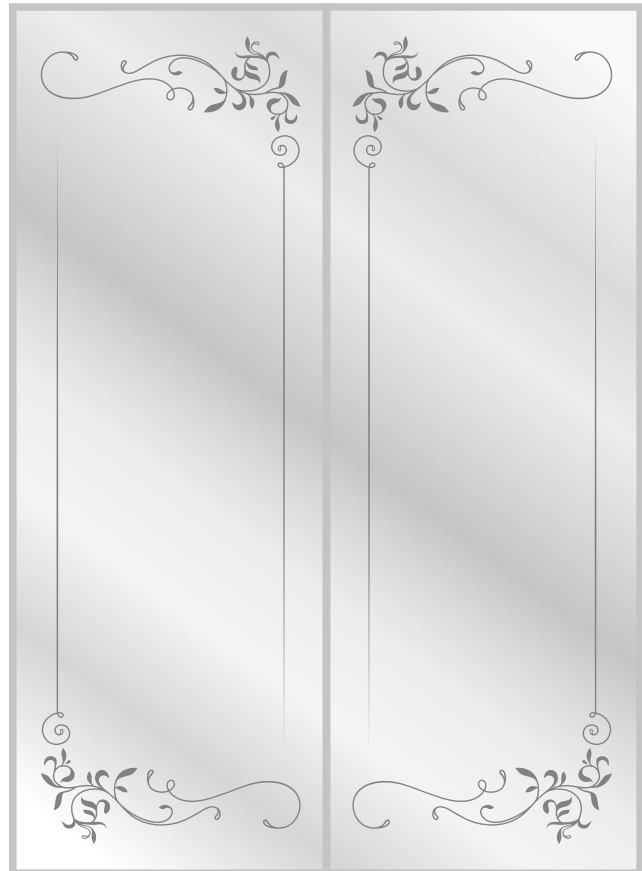
P87



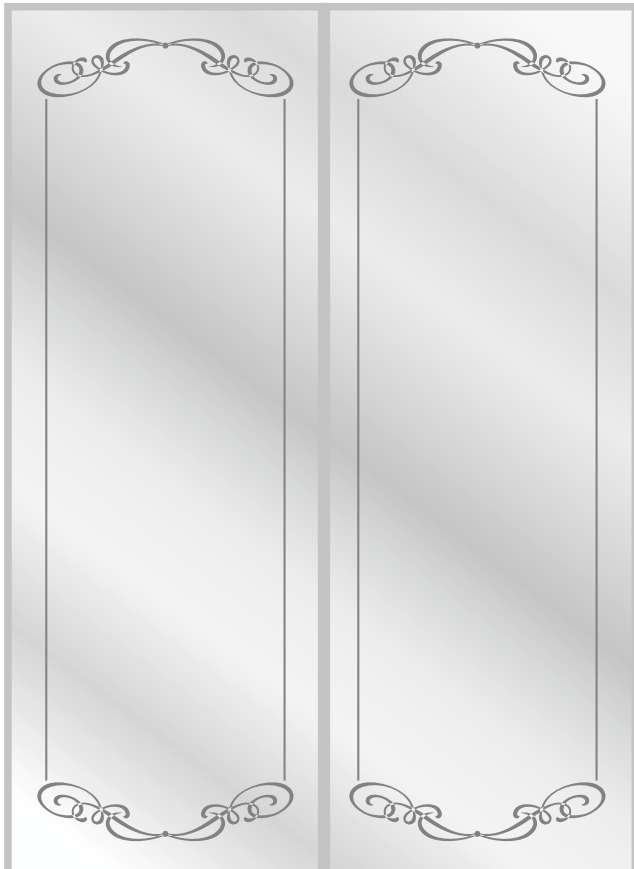
P88



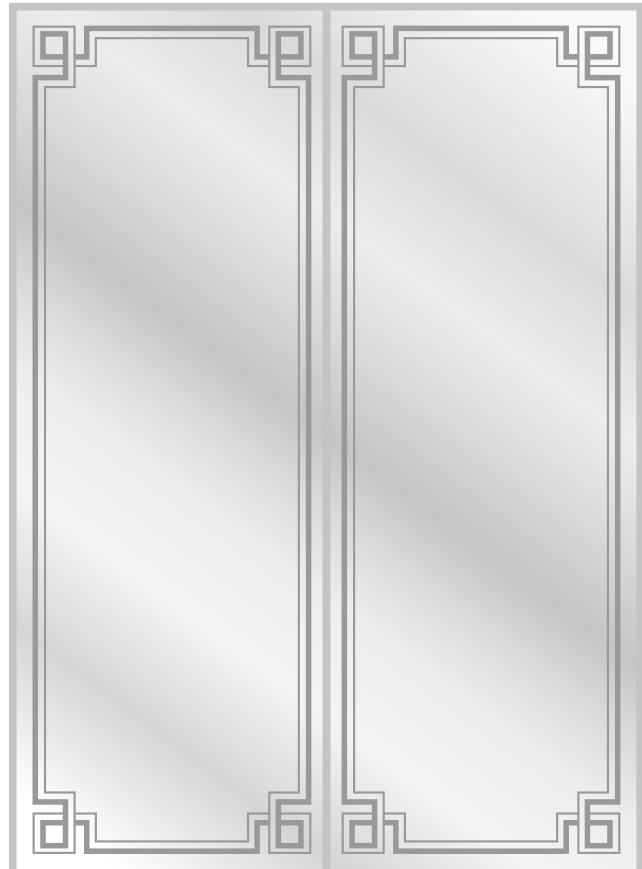
P89



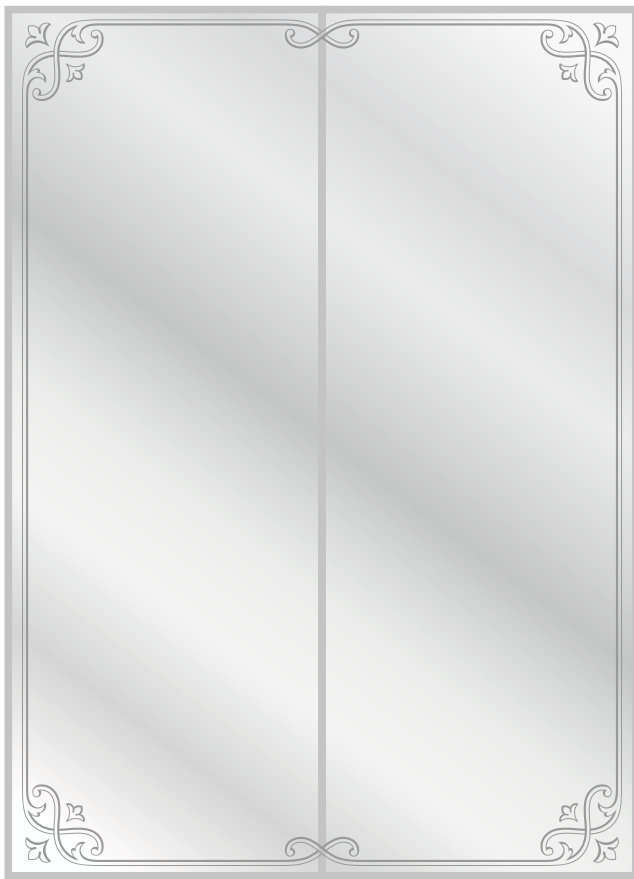
P90



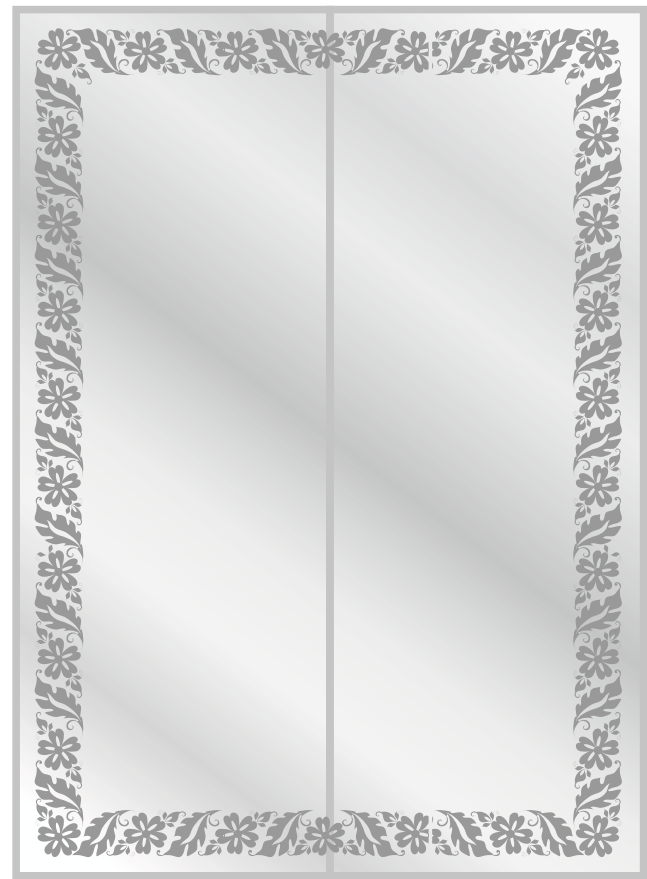
P91



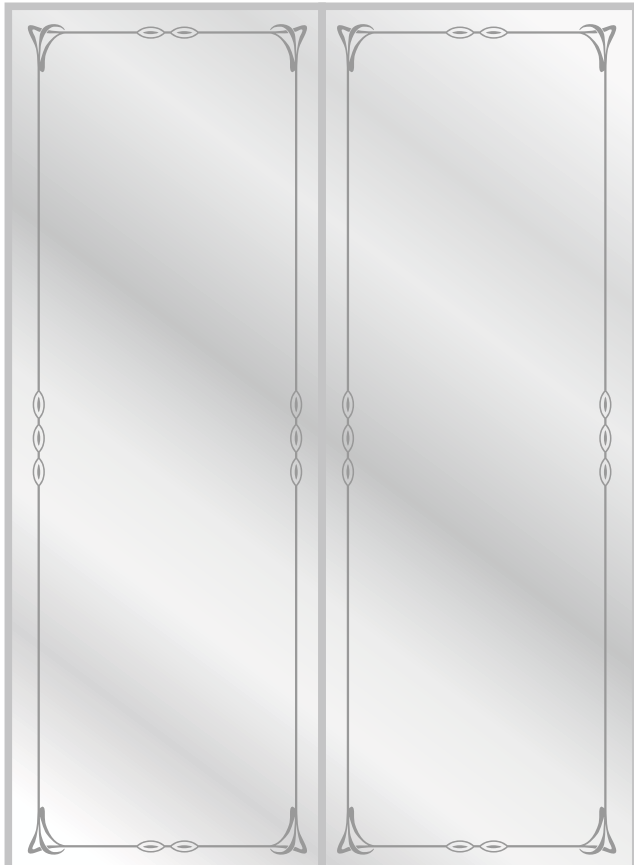
P92



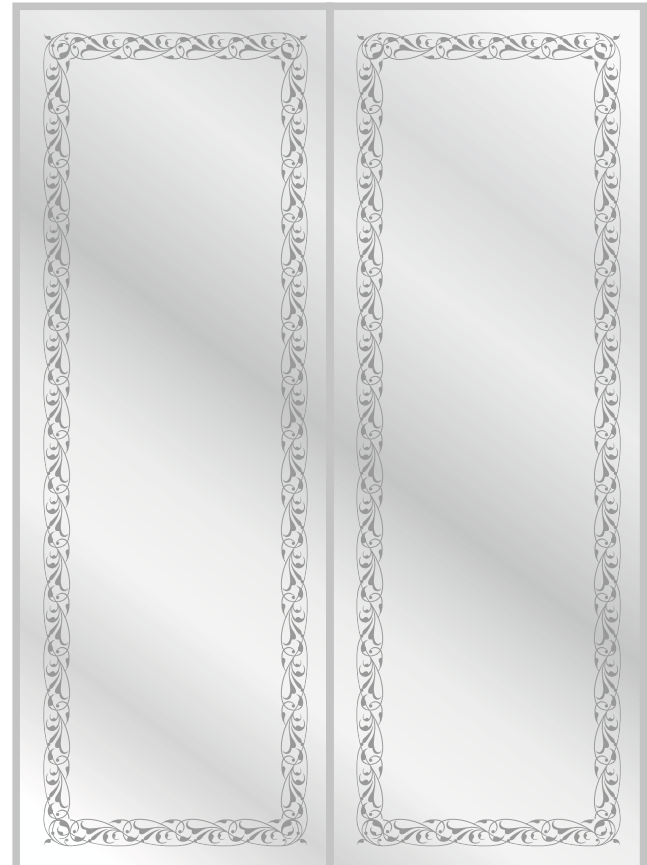
P93



P94



P95

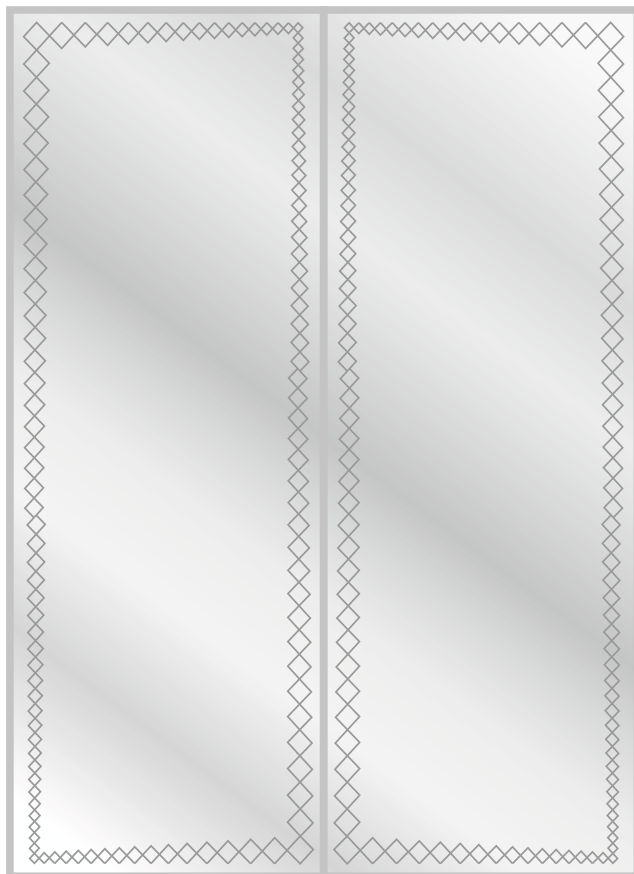


P96

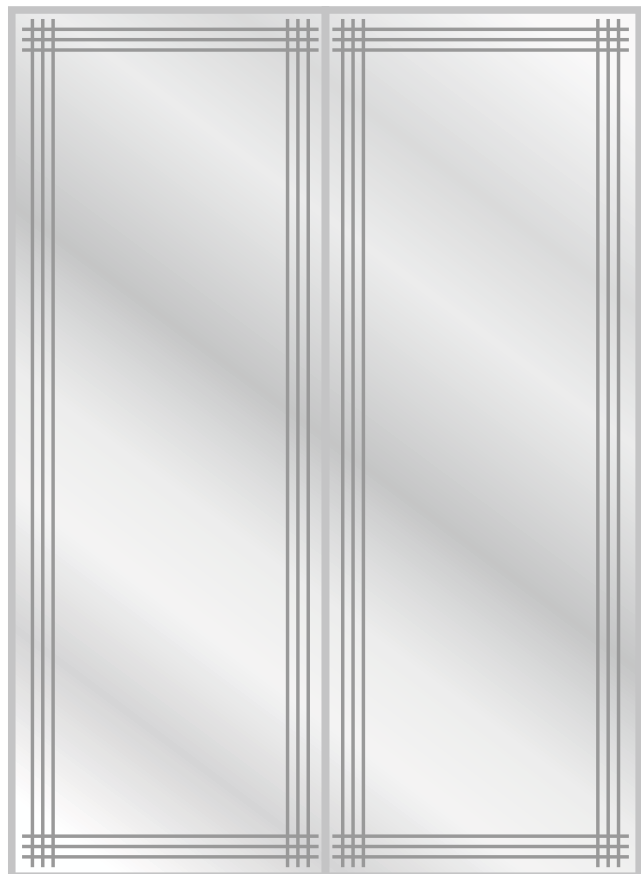


R-Glass
mirror & glass

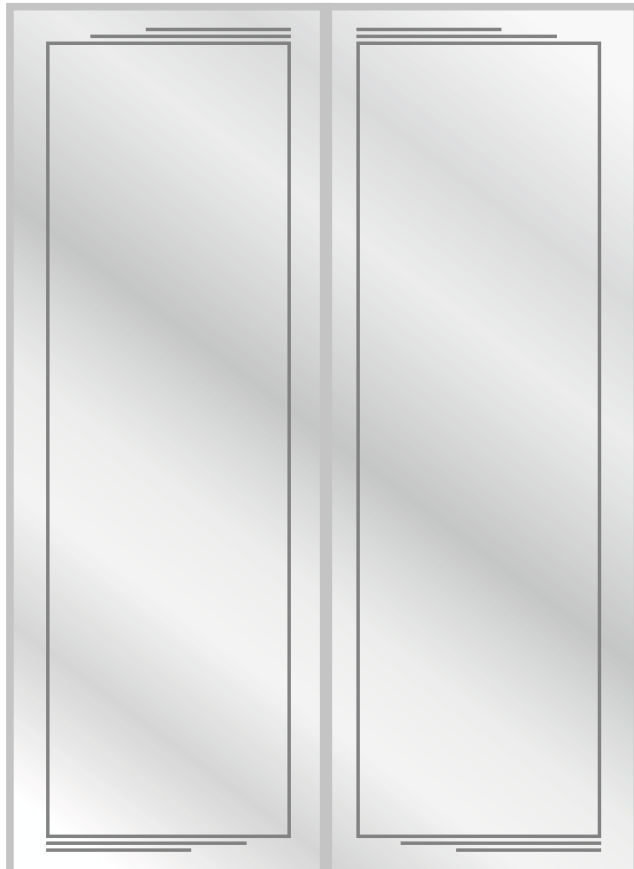
Рамки



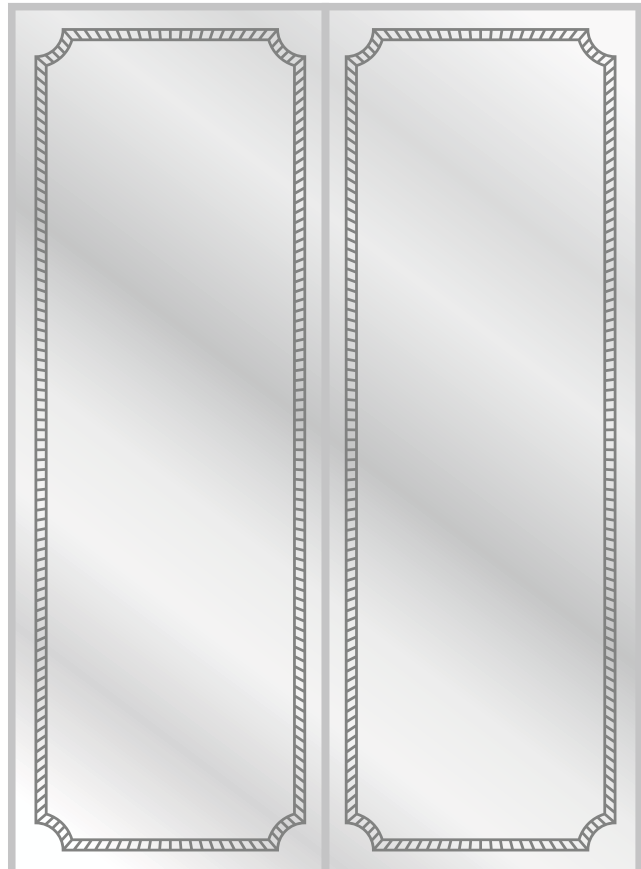
P97



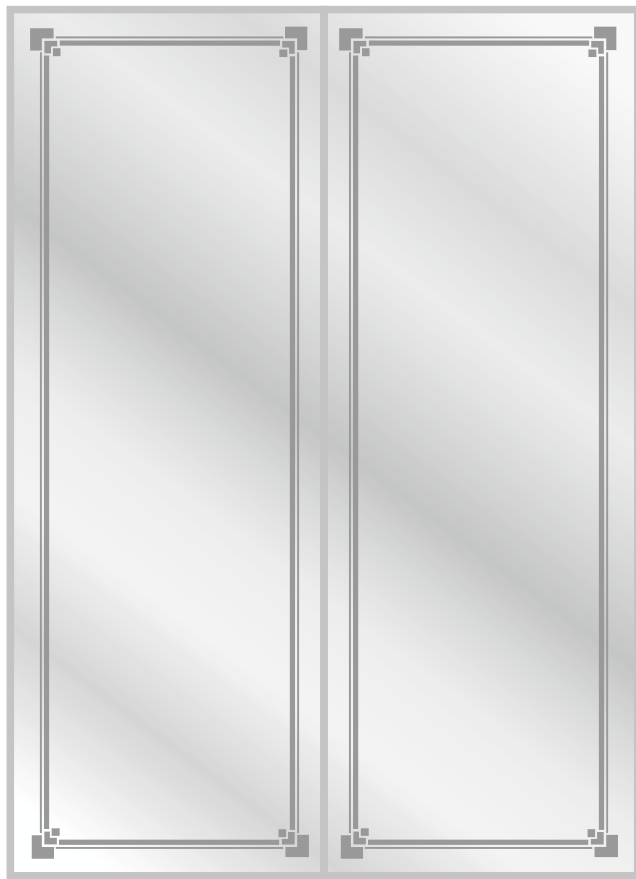
P98



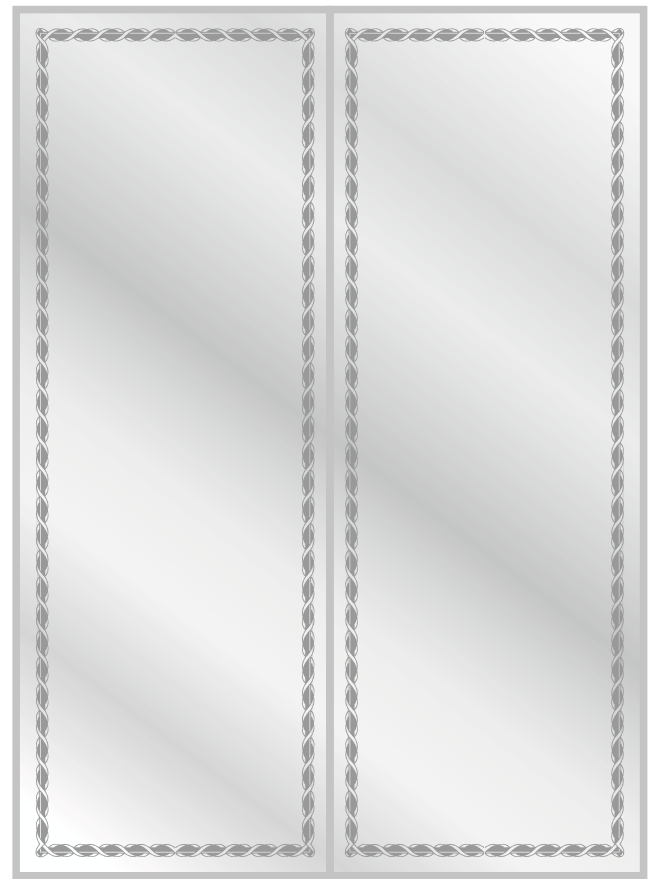
P99



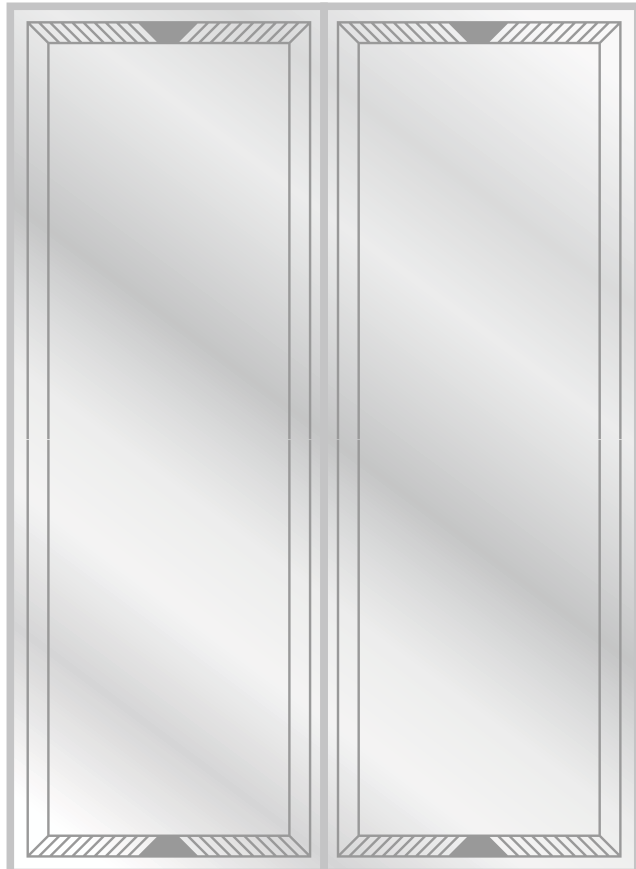
P100



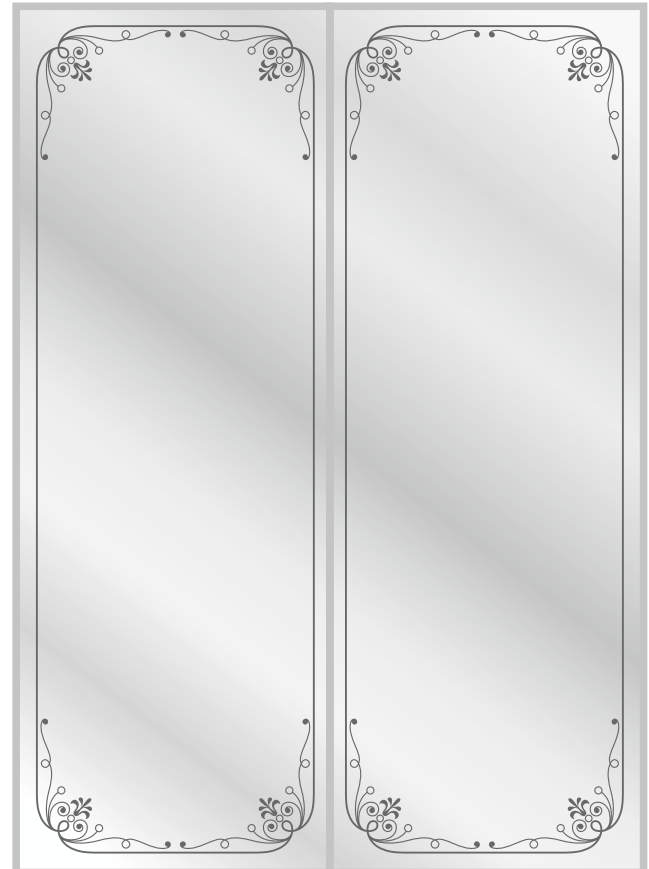
P101



P102



P103

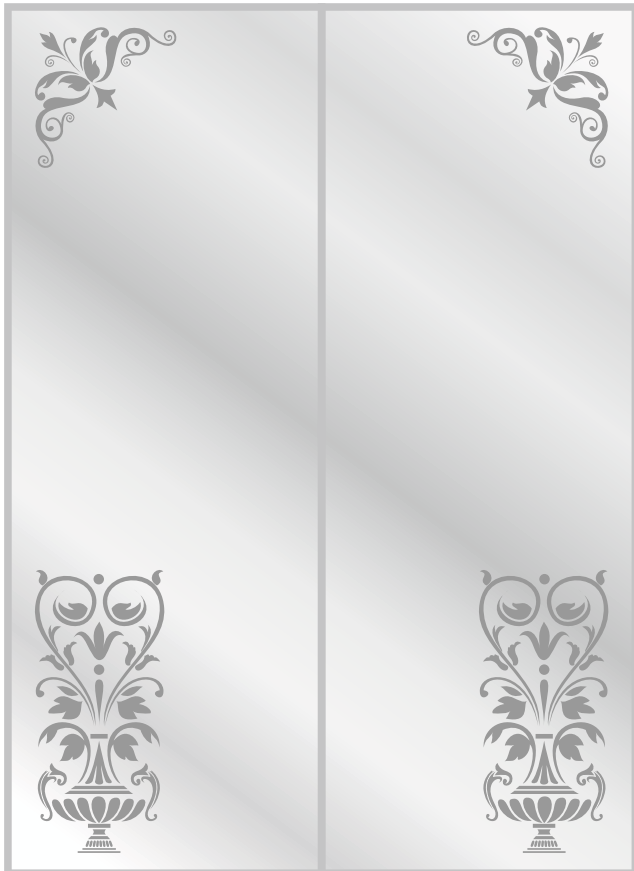


P104

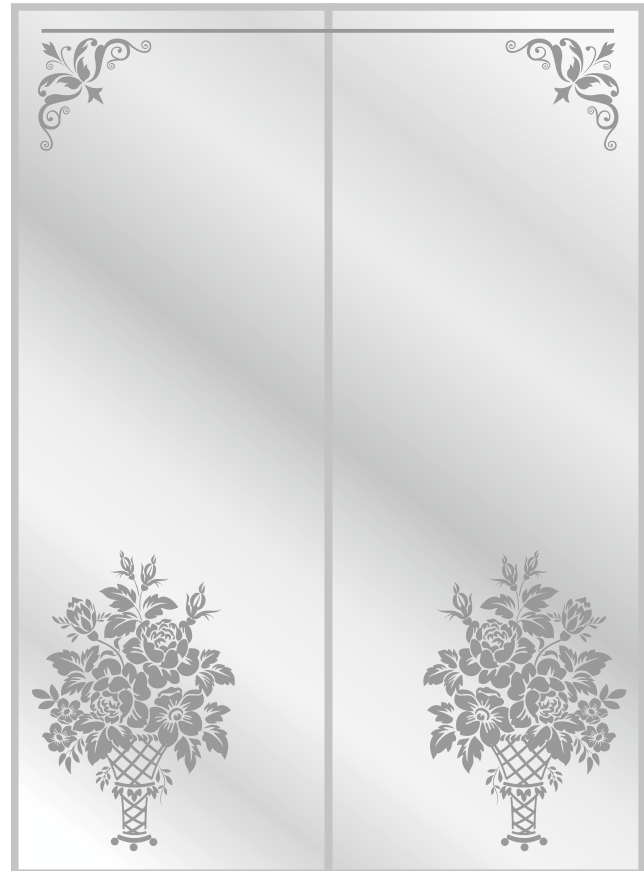


R-Glass
mirror & glass

Вазы



P105



P106



P107



P108

Деревья, пейзаж



P109



P110



P111

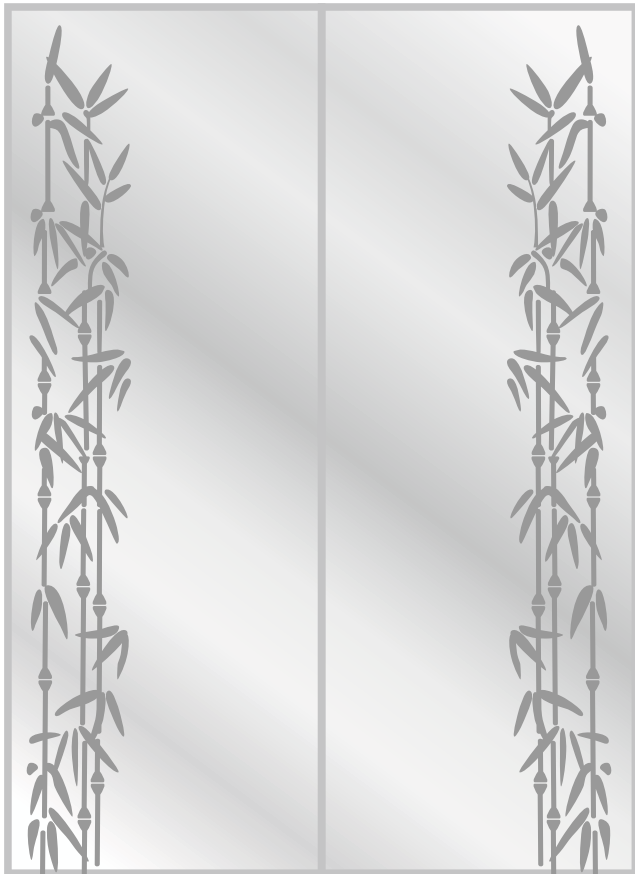


P112



R-Glass
mirror & glass

Деревья, пейзаж



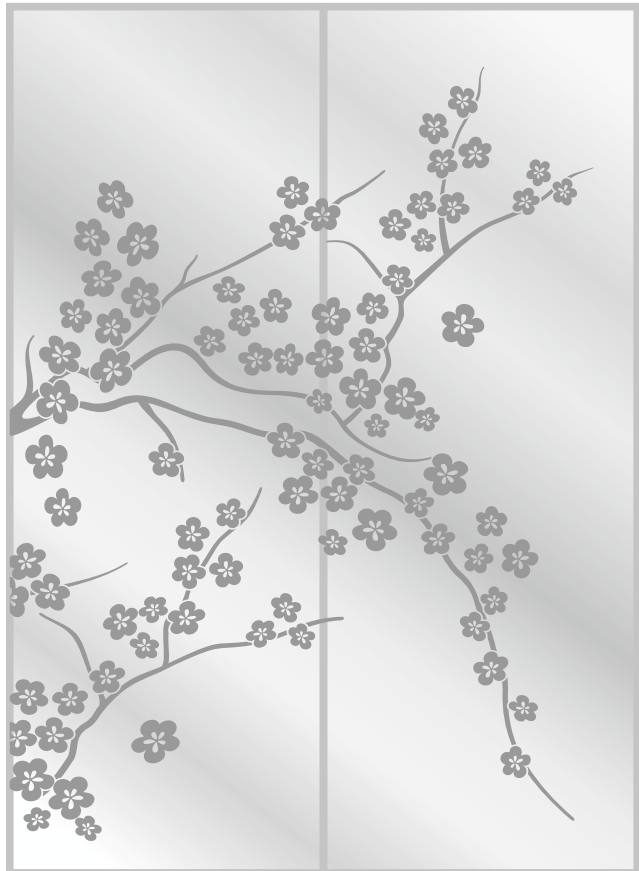
P113



P114



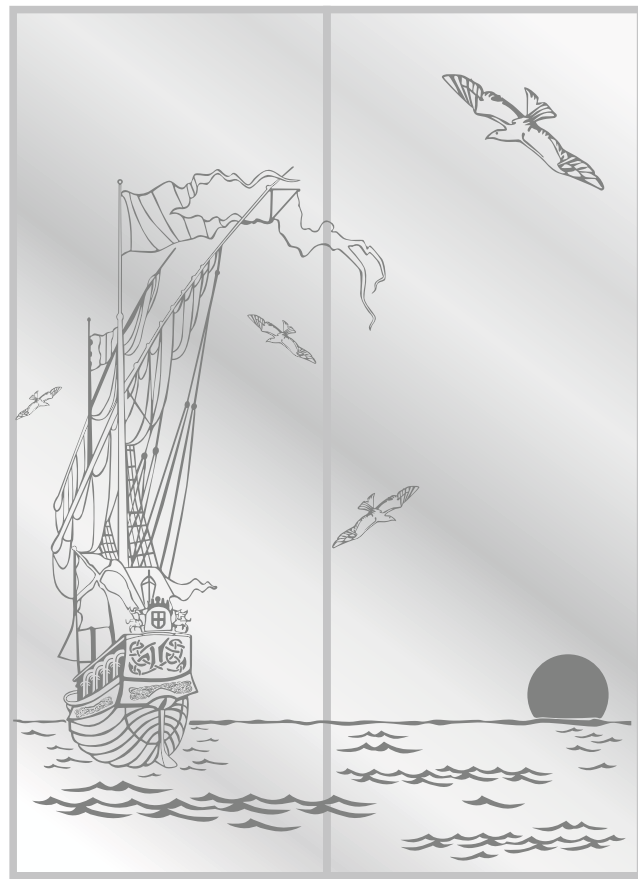
P115



P116



P117



P118



P119



P120



P121



P122



P123



London is the world's leading investment destination, hosting more international individuals than any other city. London's 43 universities form the largest in Europe, and a 2014 report placed it first in the world among first in the world among readers, making it the most popular destination for international students.

P124



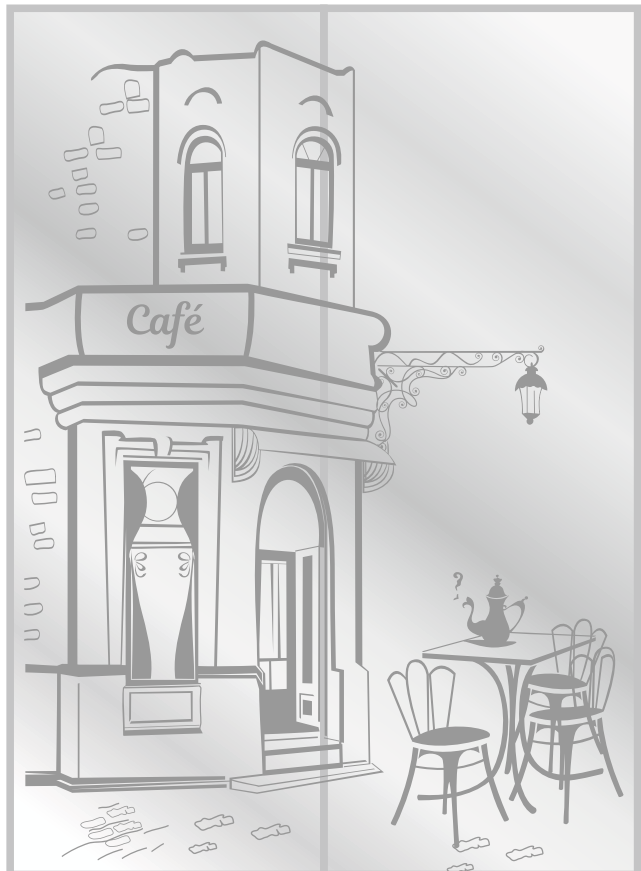
P125



P126



P127

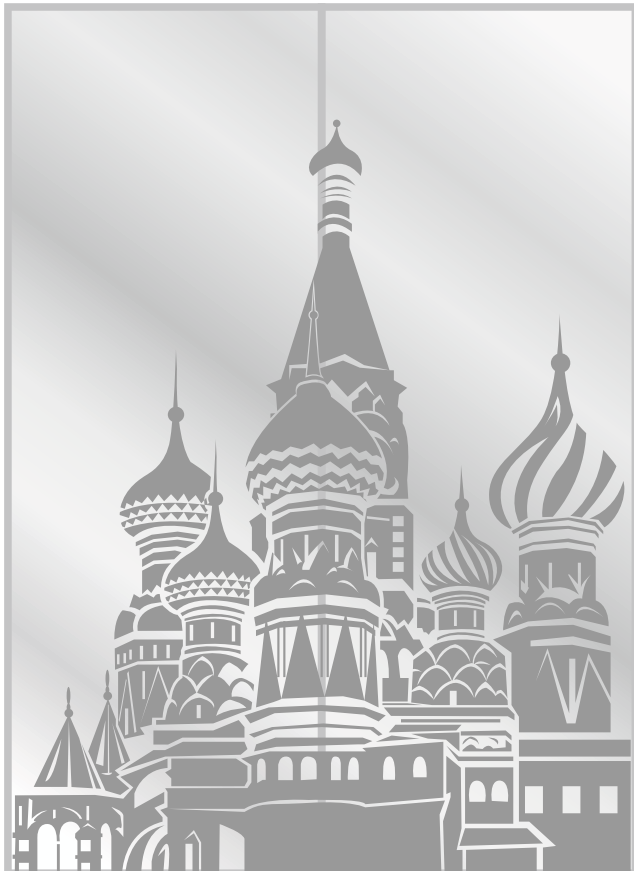


P128



R-Glass
mirror & glass

Архитектура



P129



P130



P131



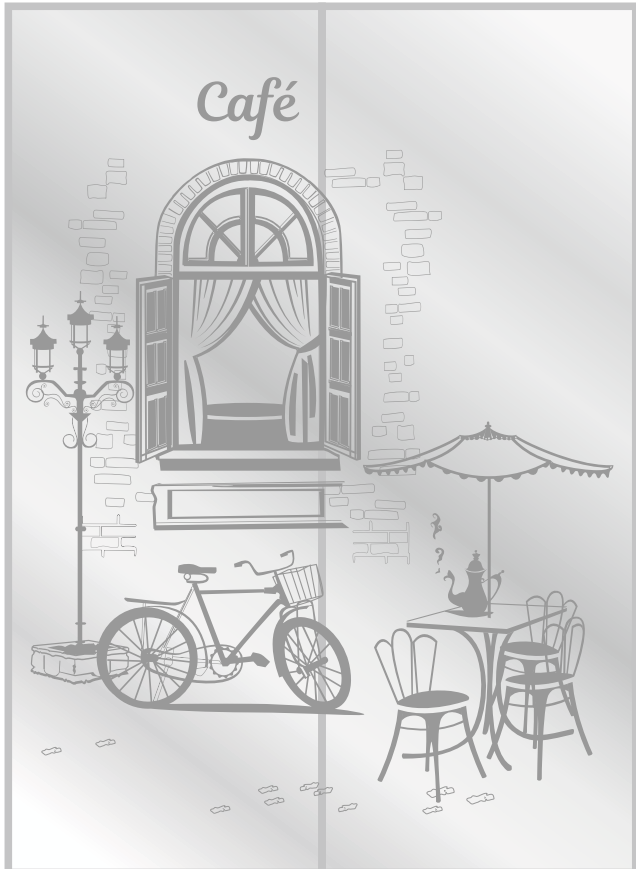
P132



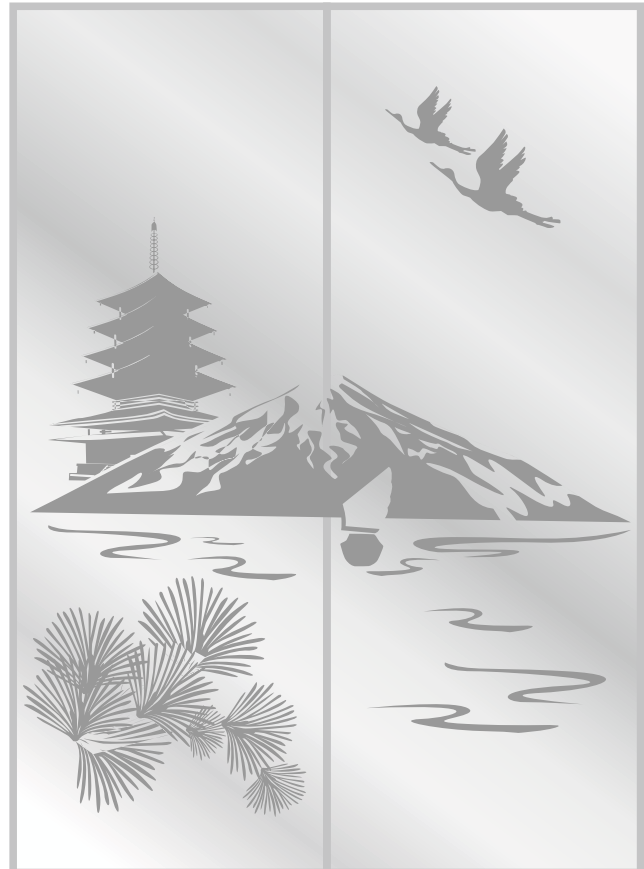
P133



P134



P135



P136



R-Glass
mirror & glass

Животные



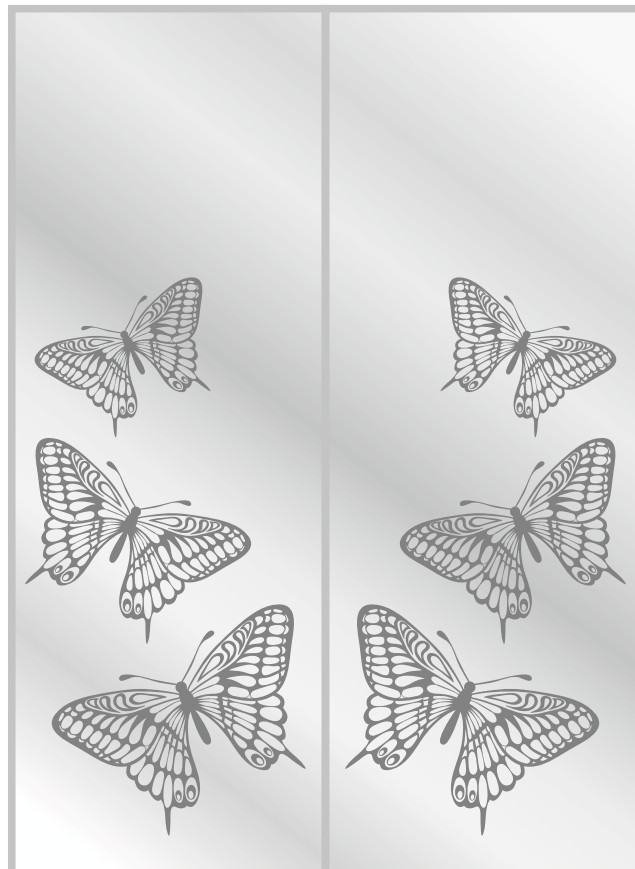
P137



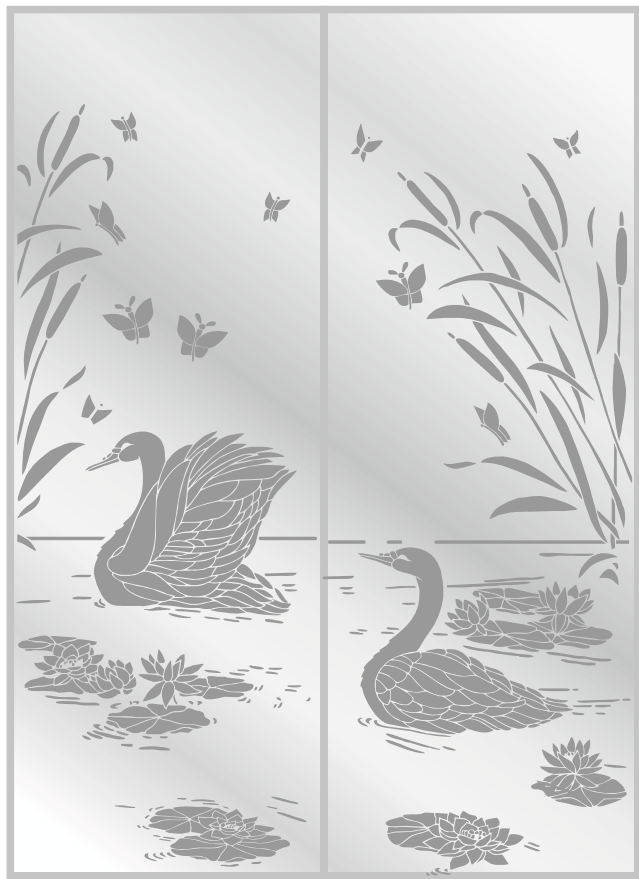
P138



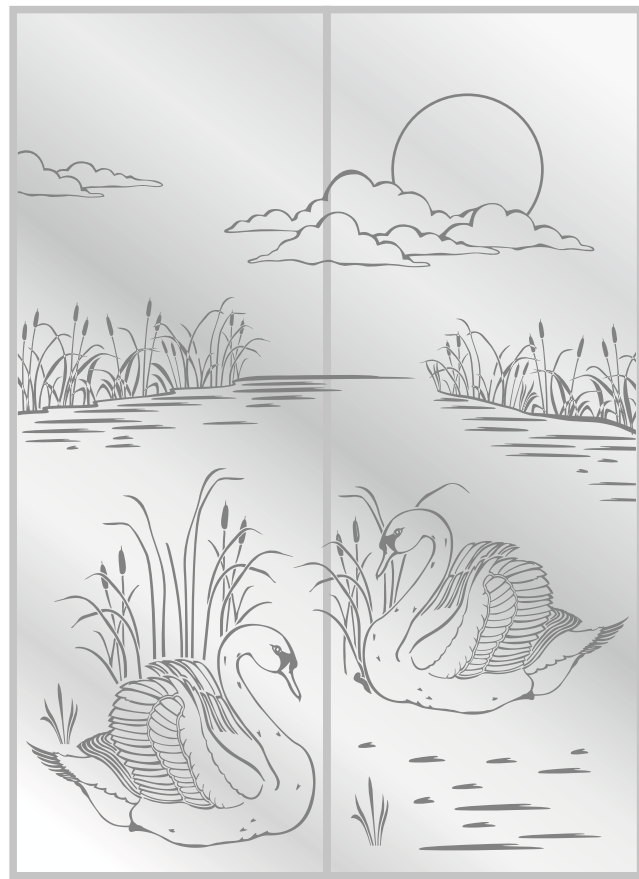
P139



P140



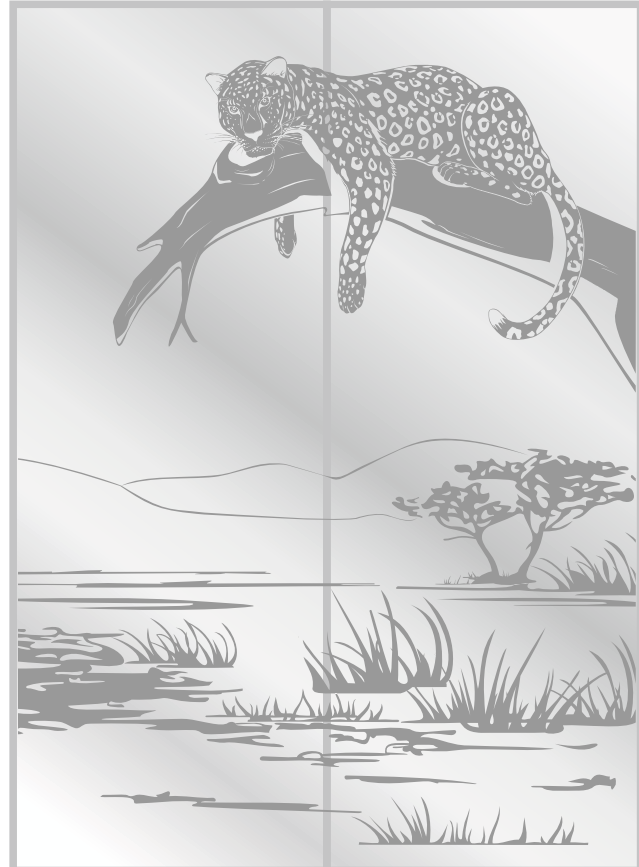
P141



P142



P143

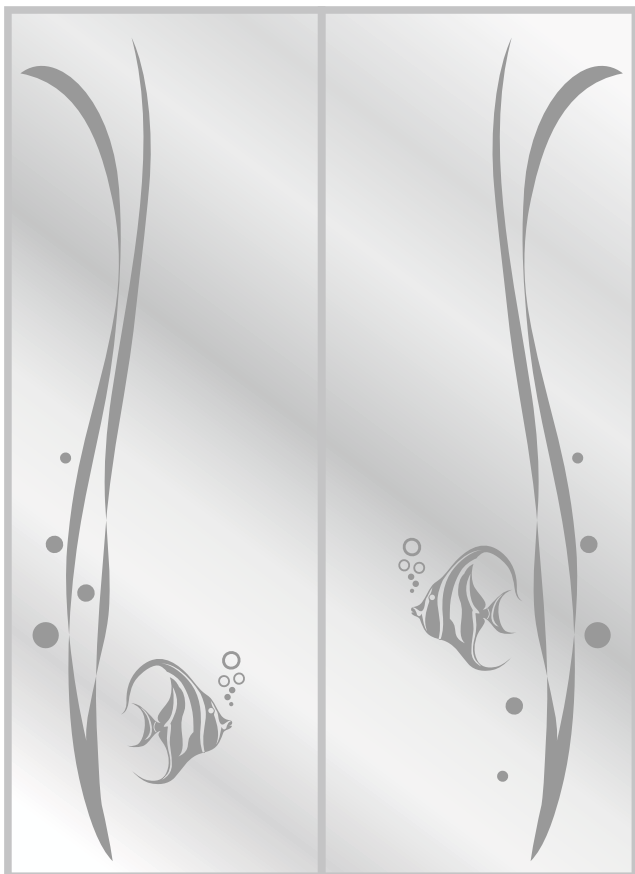


P144



R-Glass
mirror & glass

Животные



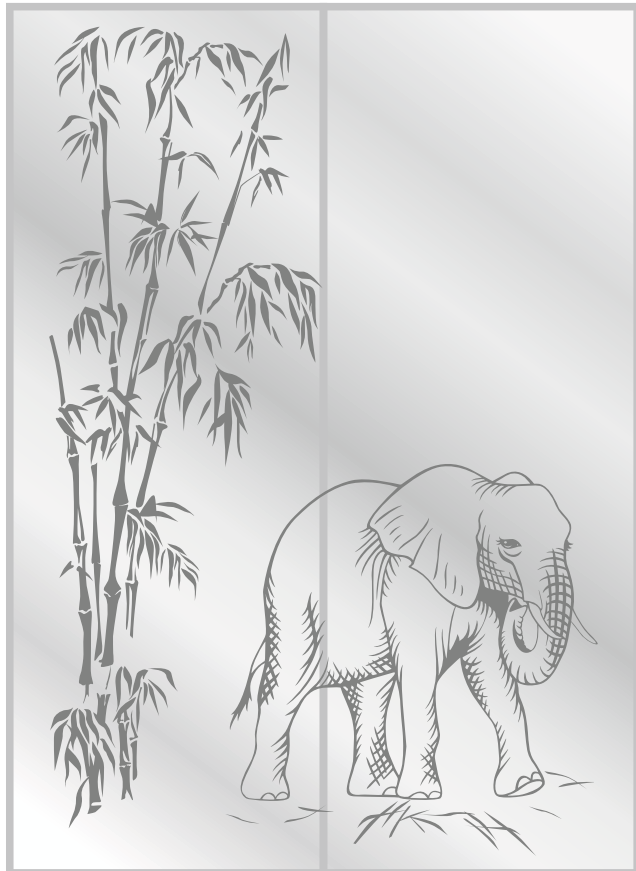
P145



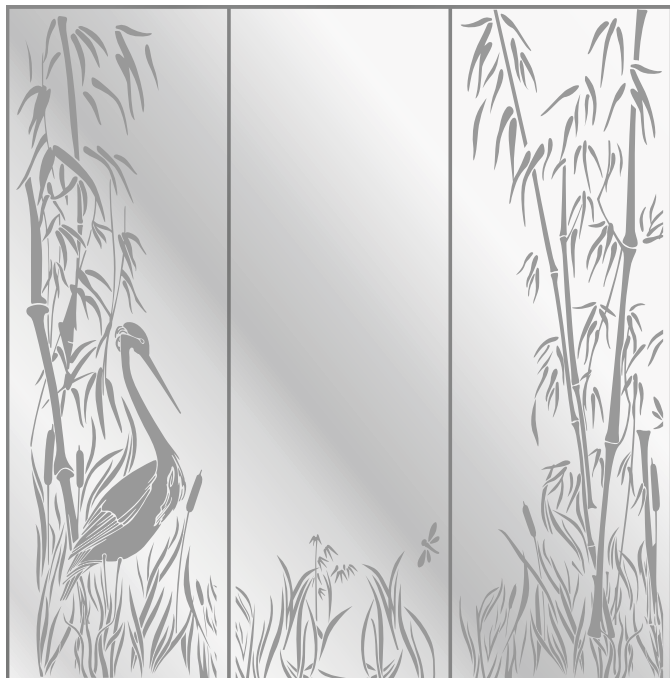
P146



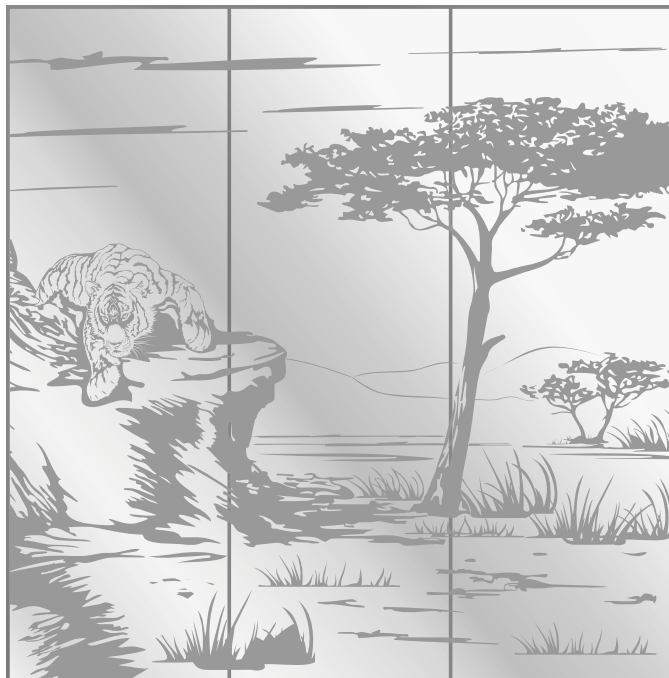
P147



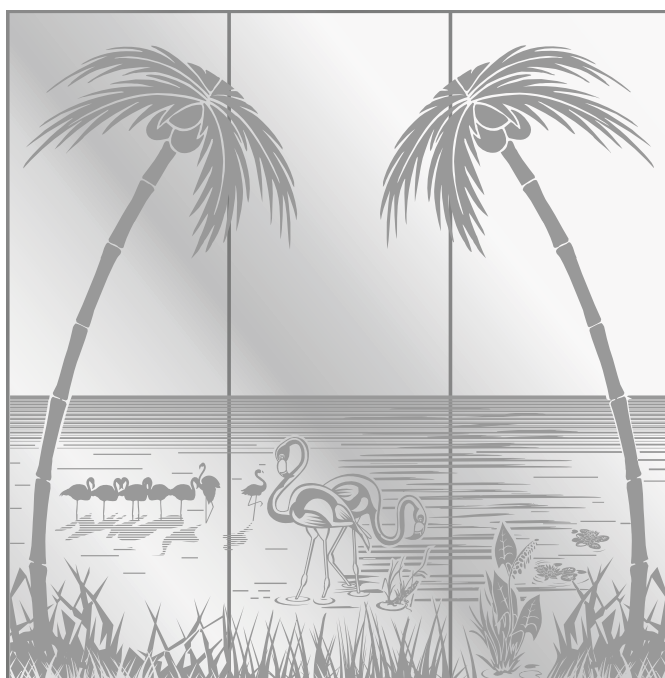
P148



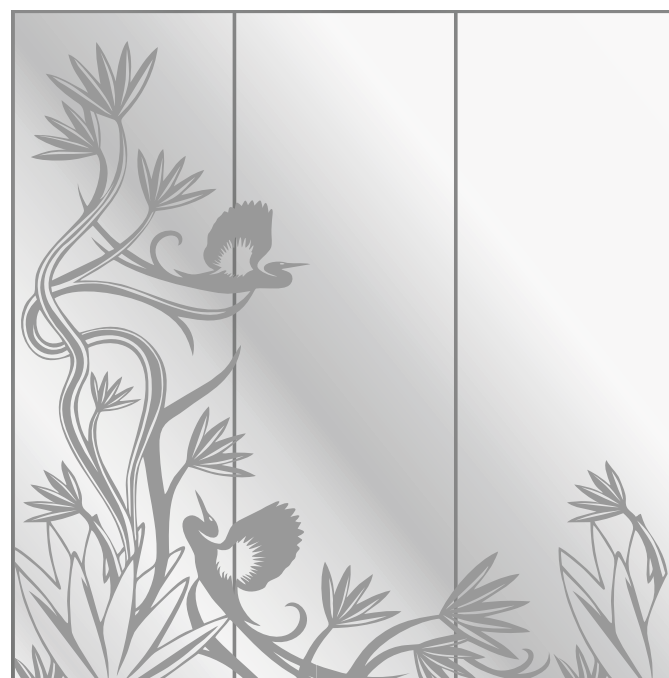
P149



P150



P151



P152



R-Glass
mirror & glass

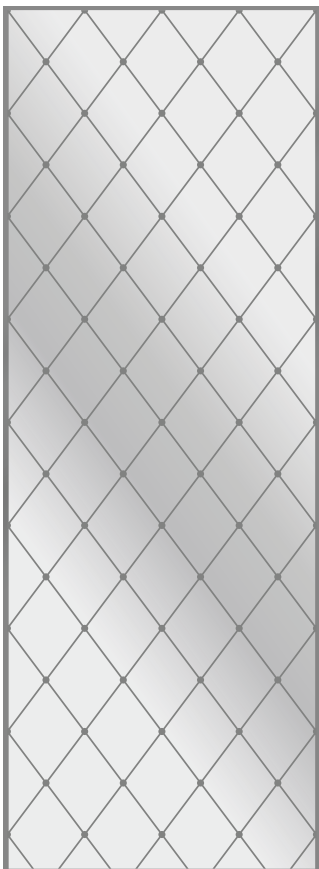
Межкомнатные двери



P153



P154



P155



P156



P157



P158



P159



P160



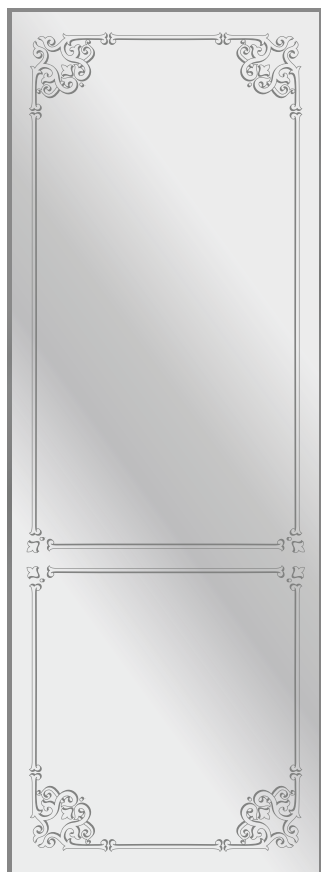
P161



P162



P163



P164



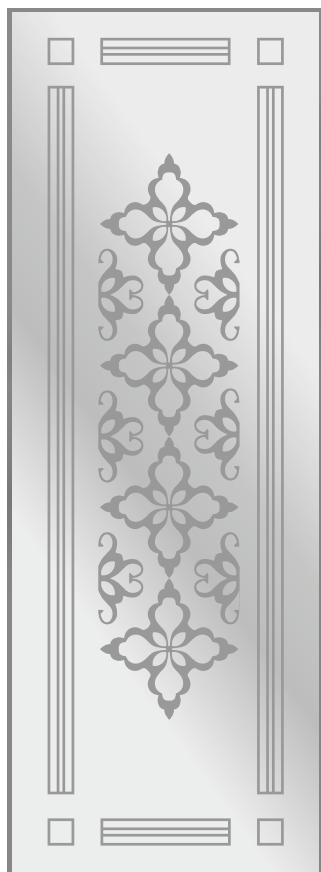
P165



P166



P167

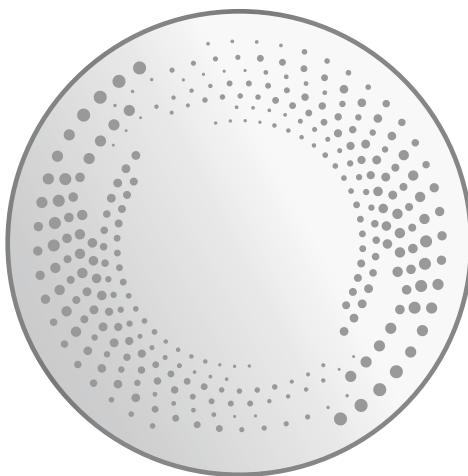


P168



R-Glass
mirror & glass

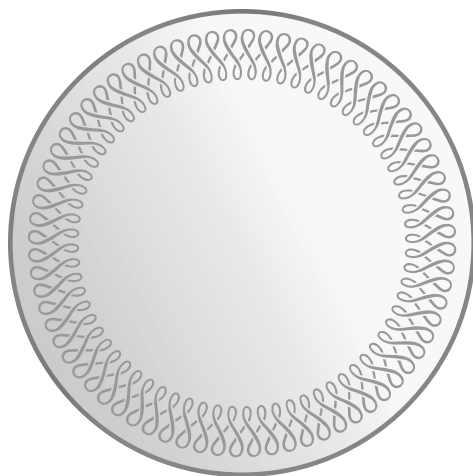
Круглые зеркала



P169



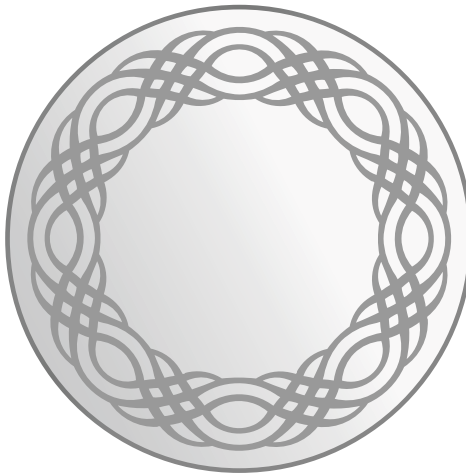
P170



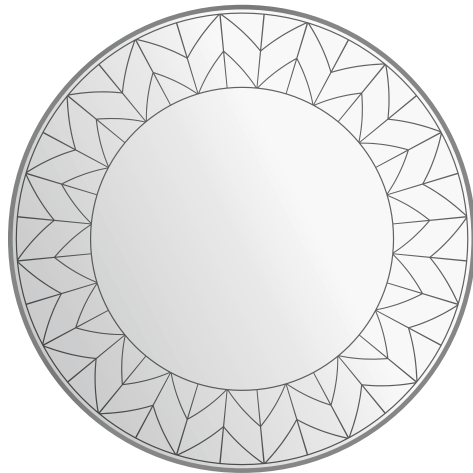
P171



P172



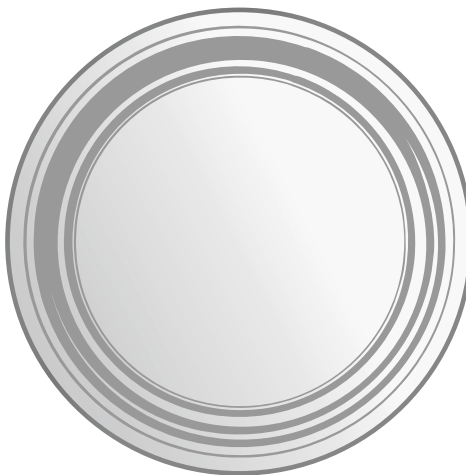
P173



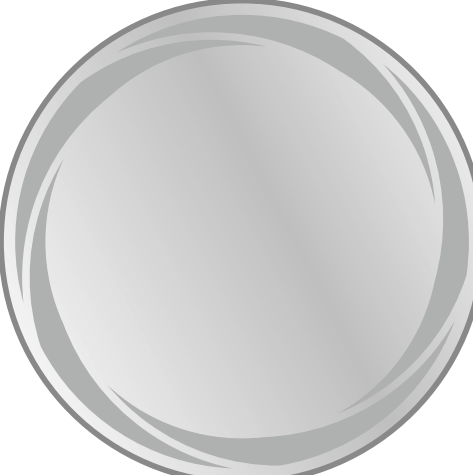
P174



P175



P176

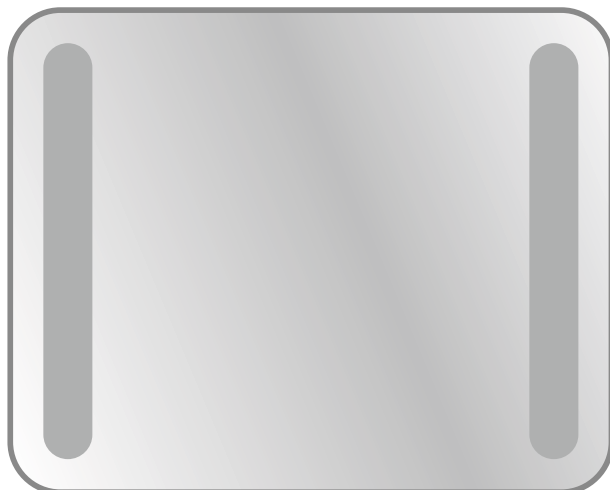


P177

Прямоугольные зеркала



P178



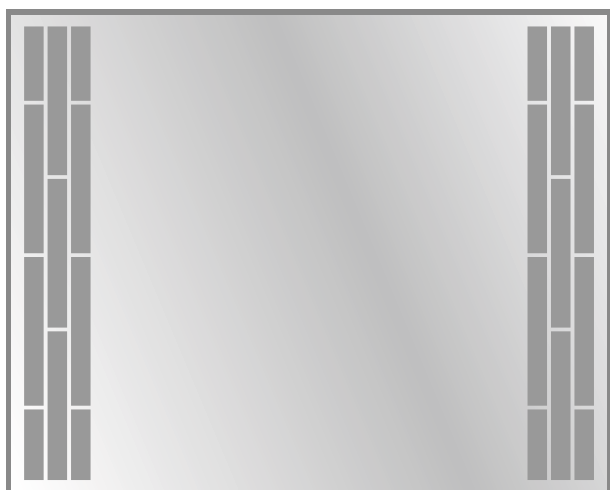
P179



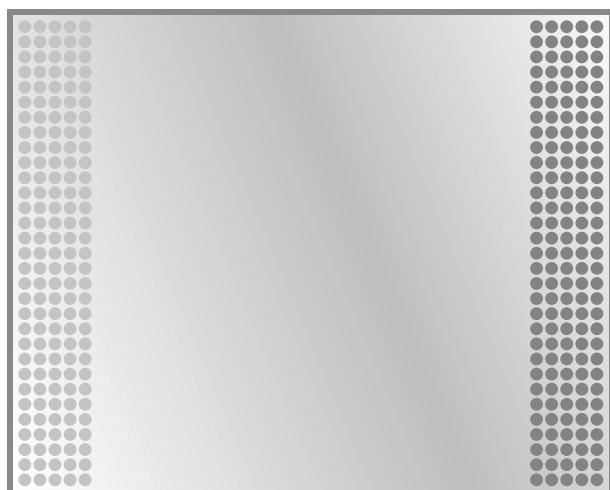
P180



P181



P182

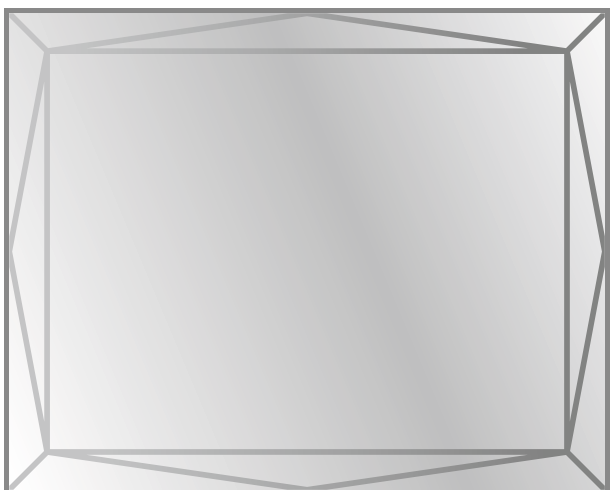


P183

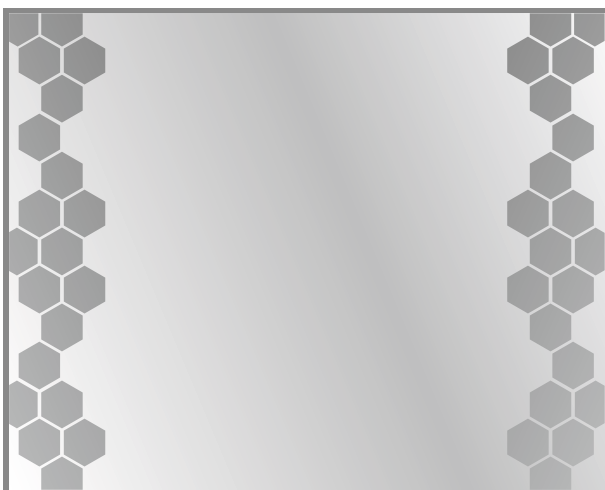


R-Glass
mirror & glass

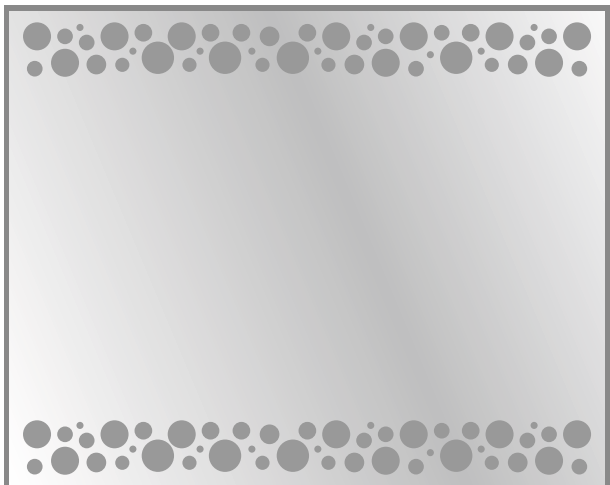
Прямоугольные зеркала



P184



P185



P186



P187

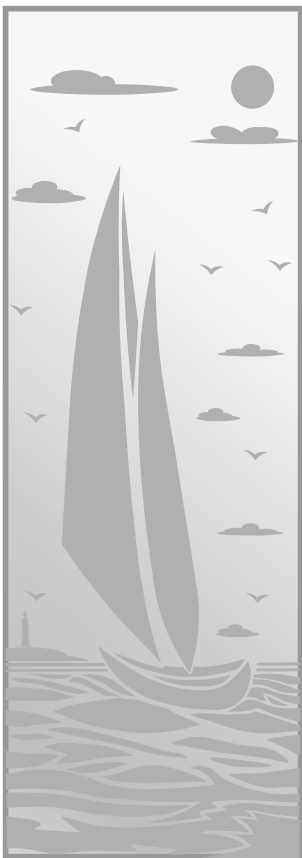


P188



P189

Душевые



P190



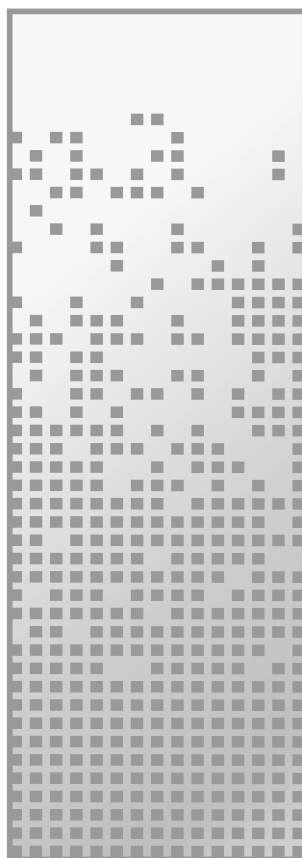
P191



P192



P193



P194

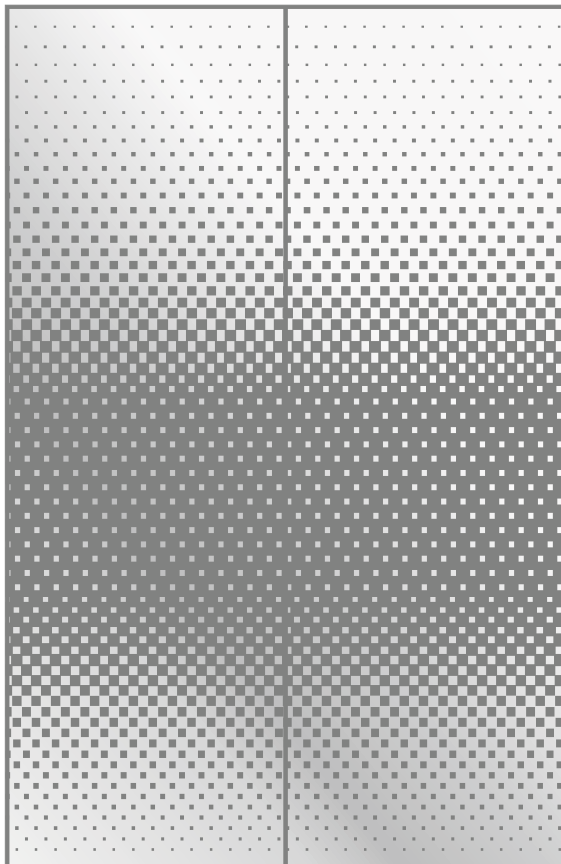


P195

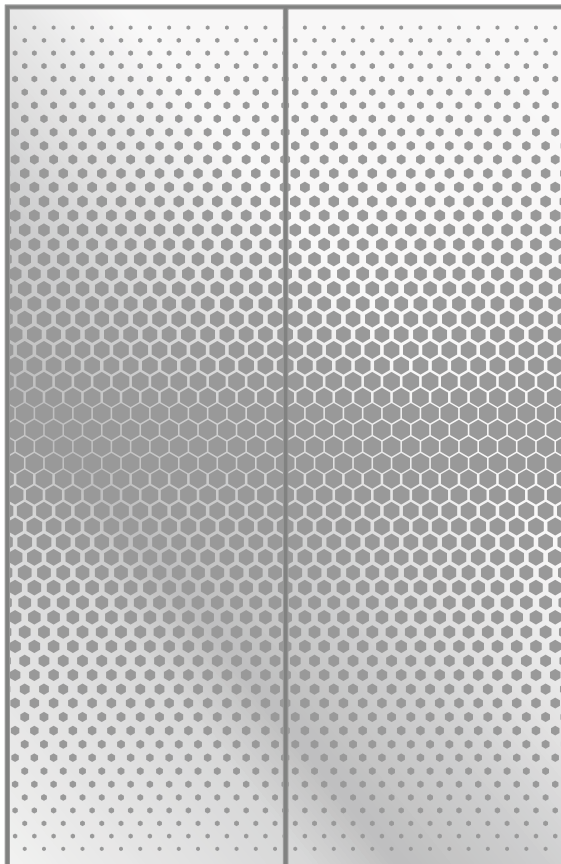


R-Glass
mirror & glass

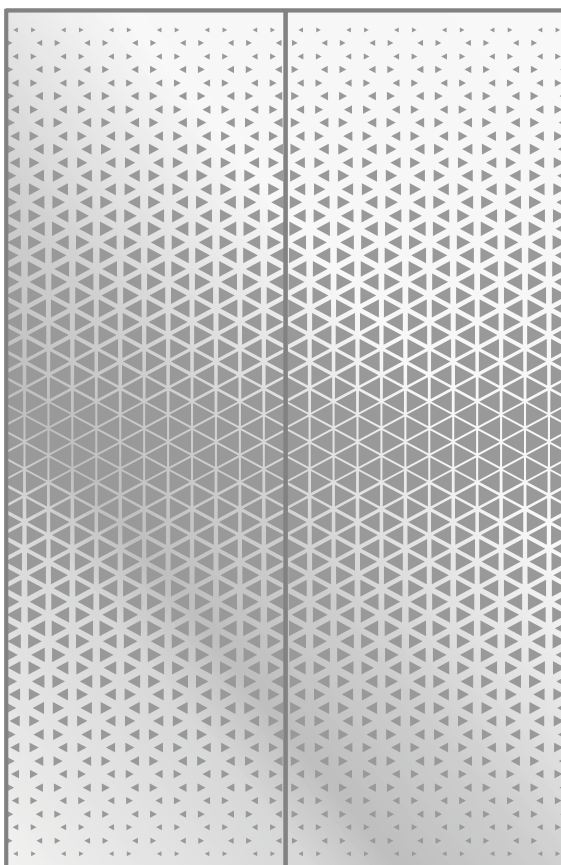
Душевые



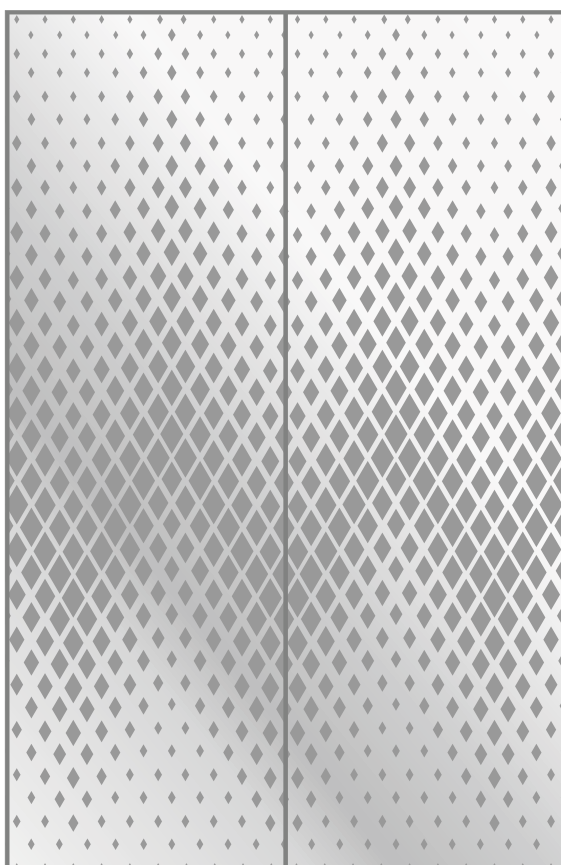
P196



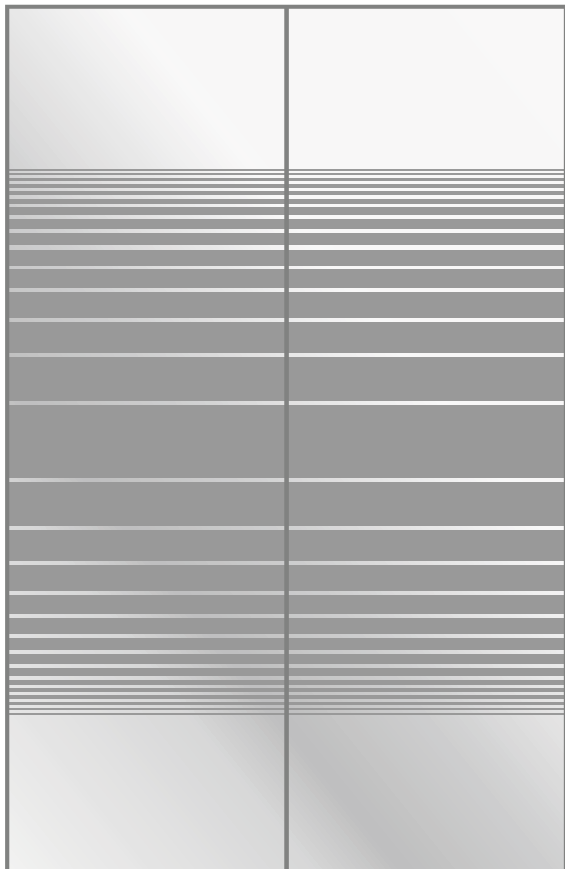
P197



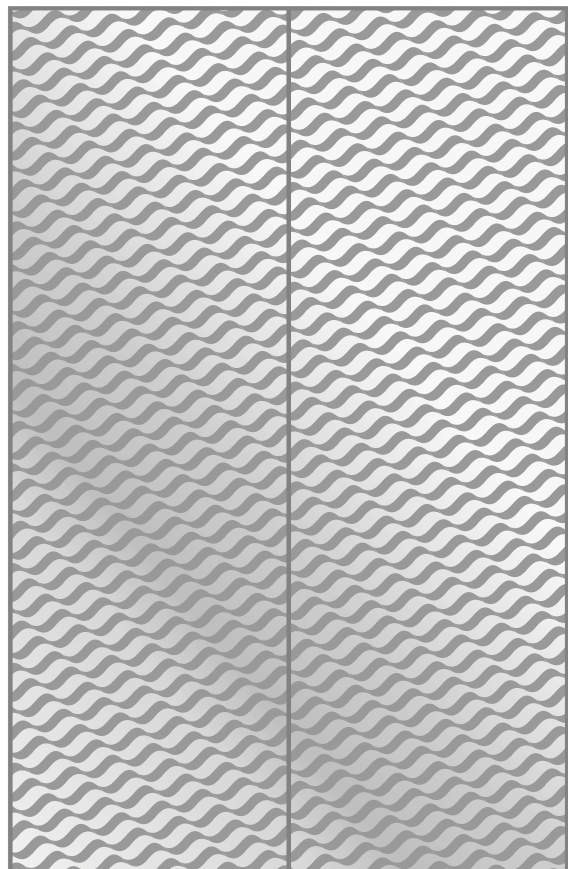
P198



P199



P200



P201



P202

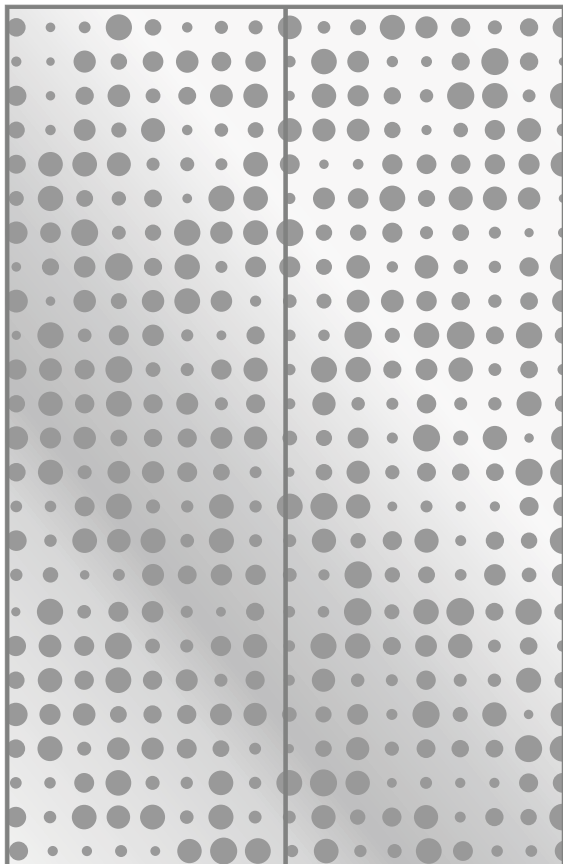


P203

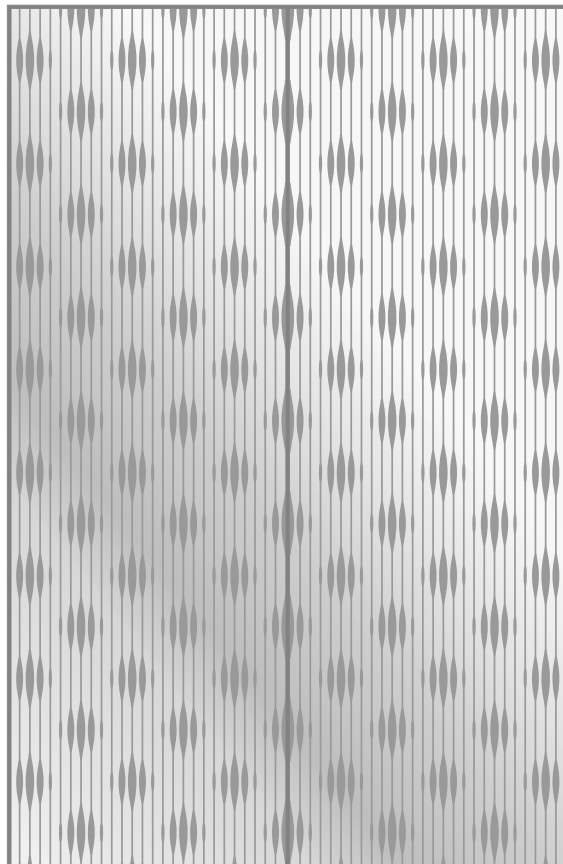


R-Glass
mirror & glass

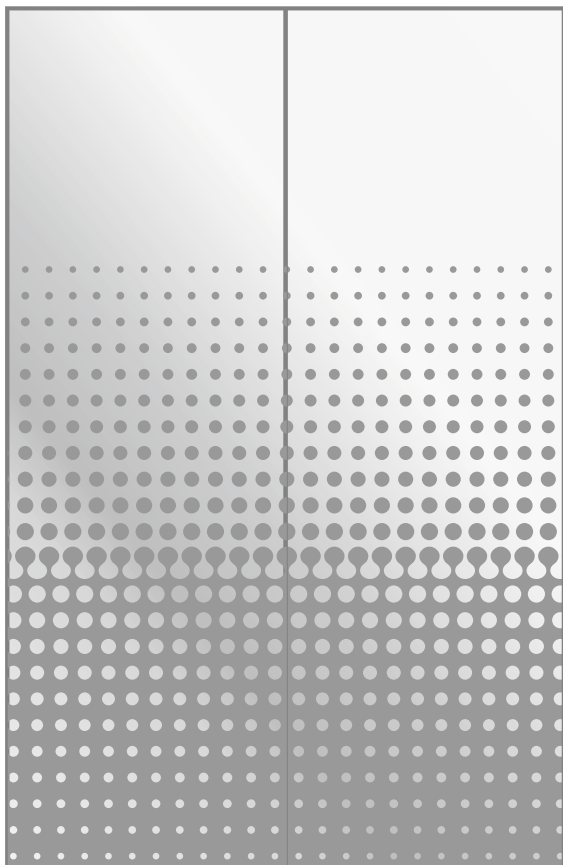
Душевые



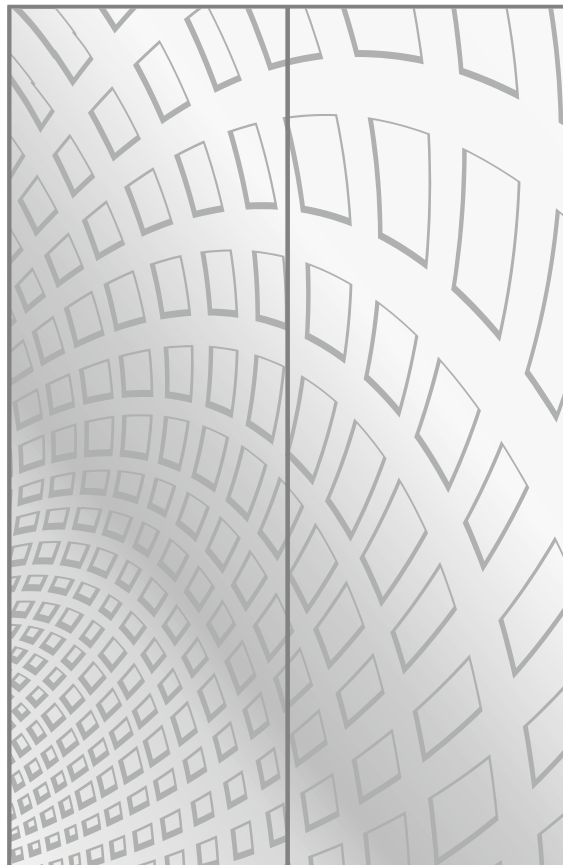
P204



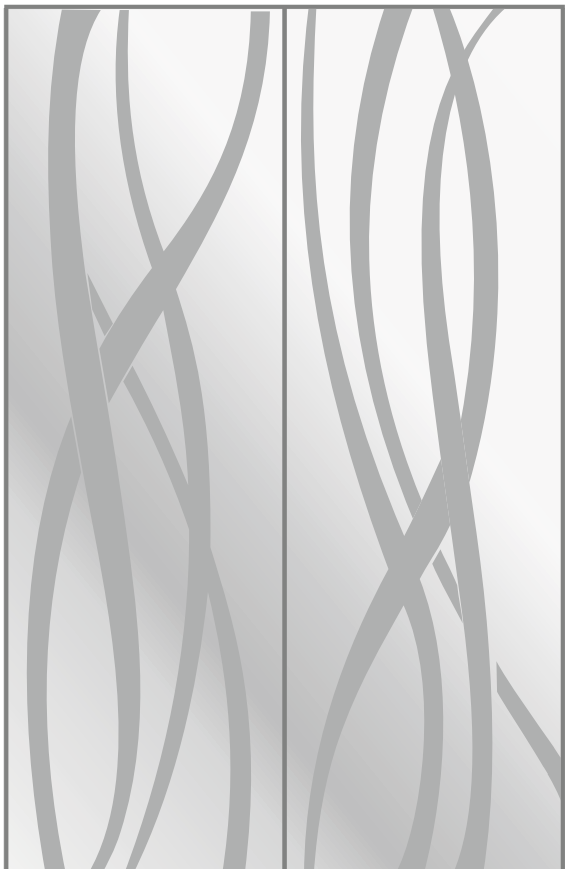
P205



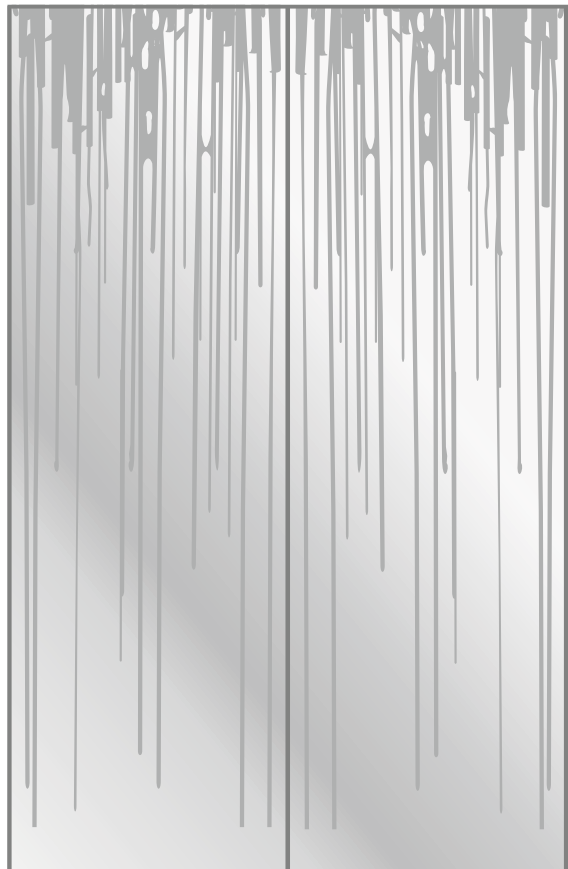
P206



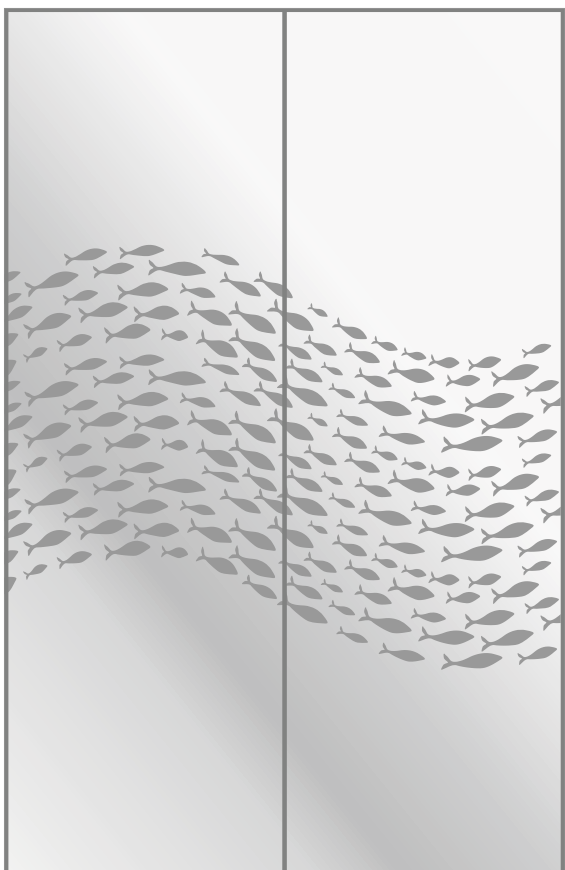
P207



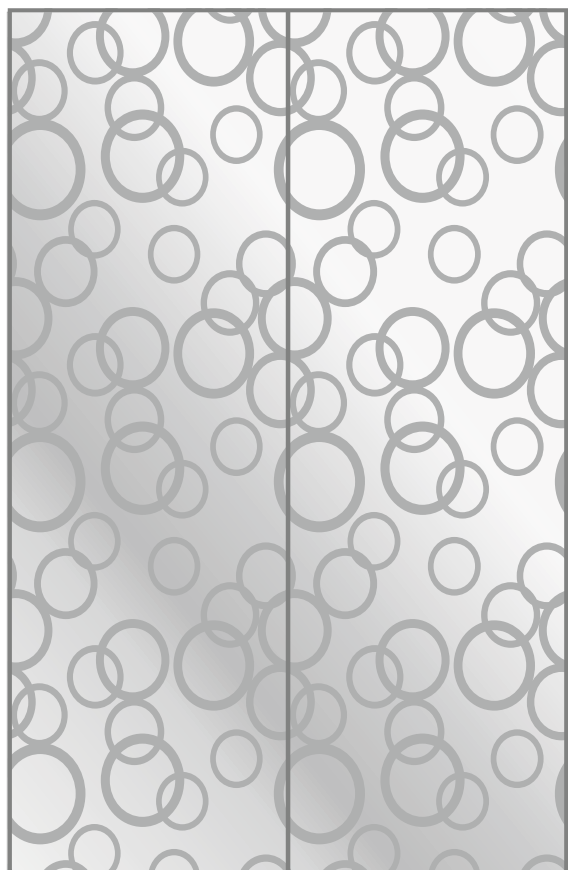
P208



P209



P210



P211

Рекомендации по уходу и эксплуатации

В холодное время года изделия, привезённые домой, нельзя распаковывать сразу. Они должны полежать при комнатной температуре не менее суток.

После снятия упаковки стёкла и зеркала не нужно перекладывать с одного места на другое.

Не стоит хранить их, приложив лицевыми сторонами друг к другу. Также не нужно переслаивать изделия бумагой, картоном, плёнкой и другим материалом. При хранении защитная плёнка не должна прикасаться к поверхностям с рисунком, иначе на нём останутся следы.

Использовать изделия нужно в помещениях с комнатной температурой и влажностью не выше 70%.

Нельзя ударять по стеклу, царапать его, прикасаться твёрдыми и острыми предметами, допускать трение о жёсткую поверхность.

Мыть матированную поверхность можно только неагрессивными составами. Для удаления загрязнений рекомендуется использовать мыльные растворы нейтральной или слабощелочной реакцией. Протирать поверхность лучше хлопчатобумажной тканью без ворса, мягкой поролоновой губкой или салфеткой из микрофибры. Некоторые действия приводят к порче матового слоя, появлению разводов и белых пятен.

Не рекомендовано:

Касаться пальцами, в том числе грязными. На коже всегда есть мельчайшие частицы пота и жира, поэтому даже от чистых рук остаются следы, которые трудно удалить.

Протирать матированную поверхность ворсистыми, осыпающимися, цветными тканями.

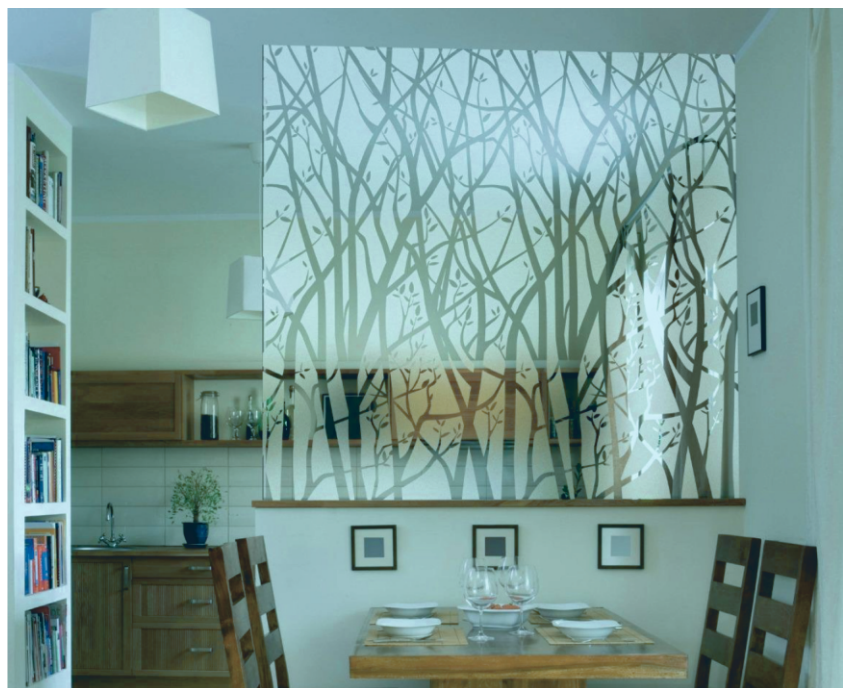
Растирать пыль влажной тряпкой — после этого остаются белые разводы.

Применять моющие средства, в которые добавлены красители. Использовать для удаления пятен стиральный порошок или пасту, хлорсодержащие составы, отбеливатели, растворители, пятновыводители.

Чистить отпескоструенную поверхность металлической щёткой, жёсткой стороной губки, чистящим или моющим средством с абразивными частицами.

Рисовать на стекле или зеркале маркерами или фломастерами.

Не допускать, чтобы на матированную сторону попадал герметик. Иногда это происходит при установке отпескоструенного стекла в дверной проём или другое место, где требуется применять закрепляющий состав.





R-Glass
mirror & glass

📞 + 7 (938) 404-44-44

✉ Steklo1354@mail.ru

🌐 www.fabrikazerkal-krd.ru

📍 г. Краснодар, ул. Ростовское шоссе. д.24 литА