

the complete
solution for
< glass



กระจก ยกระดับคุณภาพชีวิต

glass for better living

เพราะเราเชื่อและหลงใหลในวัสดุมหัศจรรย์ ที่มีความใส ความเงา ความแข็งแรง แต่ก็แฝงไปด้วยความเปราะบาง พริ้วไหว เปลี่ยนรูปร่างได้ เมื่อถูกความร้อน แม้วัสดุนี้จะถูกคิดค้นมาแล้วกว่า 5 พันปี ก็ยังไม่ มีวัสดุใดที่จะมาแทนที่ได้ วัสดุที่วันนี้คือ 'กระจก'



ทิวาเค กรุป เป็นผู้ชำนาญการด้านงานกระจกที่มีประวัติอันยาวนานในการจัดจำหน่ายกระจก-อลูมิเนียมมากกว่า 40 ปี มีบริษัทผลิตกระจกในเครือ กลาสฟอร์ม แมมูแพคเจอร์ริง ที่ผลิตกระจกแปรรูปภายใต้แบรนด์ Glassform ครอบคลุมกระจกเกือบจะทุกชนิดสำหรับงานอาคาร งานตกแต่งภายใน เฟอร์นิเจอร์ และฉากกั้นห้องน้ำอย่างครบวงจร

ด้วยความพร้อมทั้งทางด้านวัตถุดิบที่ครบถ้วนสำหรับงานกระจก ประสิทธิภาพด้านการผลิตกว่าสิบปี มีเทคโนโลยีที่ทันสมัยและมาตรฐานสูง เราพร้อมแล้วที่จะนำเสนอโซลูชันที่ครบครันในการใช้กระจกอย่างสร้างสรรค์ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตสู่โลกอนาคตที่ทันสมัย และมอบประสบการณ์การให้บริการด้วยจิตใจที่เต็มเปี่ยม

ลองทำความรู้จักเราให้มากขึ้นผ่านช่องทางต่างๆ เพื่อปรึกษาเลือกชมตัวอย่าง เข้าชมโชว์รูม Glass Design Center ที่รวมแรงบันดาลใจในการใช้กระจกในรูปแบบใหม่ๆ หรือลองใช้บริการงานออกแบบกระจกกับทีม TYK Design แล้วคุณจะสนุกกับการค้นหา และเลือกรูปแบบการใช้งานกระจกที่หลากหลายไปกับเรา

SEE
what
you
want



กระจกชาติน



satinglas

กระจกชาติน

กระจกชาติน คือ กรรมวิธีการผลิตกระจกที่
ให้ลักษณะผิวด้านคล้ายกระจกฟันทราย
แต่ให้ผิวสัมผัสที่เรียบเนียนกว่า เนื่องจาก
ผลิตด้วยวิธีการกัดกรด ป้องกันคราบ
สกปรกได้ดี ทำความสะอาดง่าย มีทั้งชนิด
ชาตินใส และชาตินบนกระจกเงาสีต่างๆ

satintuff

กระจกเคลือบผิวชาติน

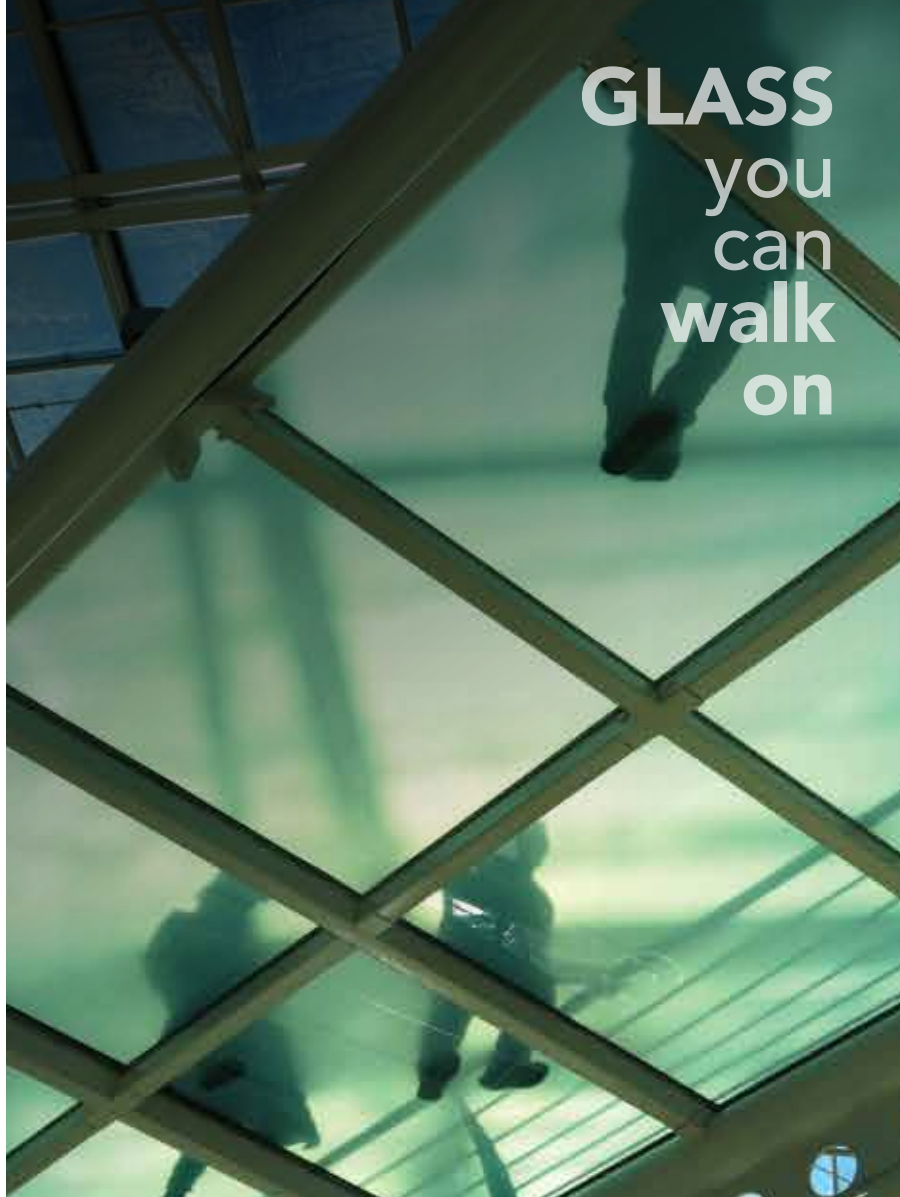
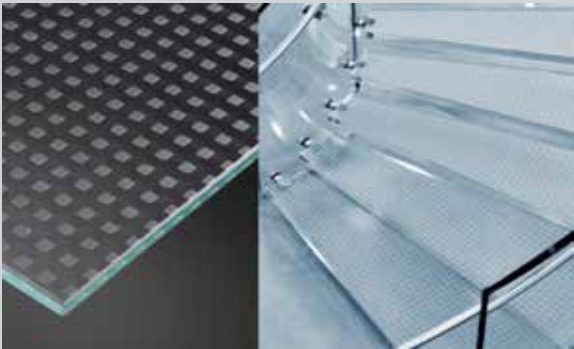
กระจกเคลือบผิวแบบด้านที่มีคุณสมบัติ
ป้องกันรอยขีดข่วน เหมาะสำหรับงาน
ท็อปโต๊ะ เคาน์เตอร์ และพื้นผิวที่ต้องการ
กระจกผิวด้าน แต่ต้องการคุณสมบัติป้องกัน
รอยขีดข่วนได้ดี



glasplus floor

กระจกพื้น กลาสพลัส

กระจกที่ออกแบบมาสำหรับการใช้งานเป็นแผ่นพื้นโดยเฉพาะ ด้วยผิวสัมผัสที่มีลวดลาย Texture หลากหลาย ป้องกันการลื่นในครัว สามารถนำไปผลิตเป็นกระจกนิรภัยเทมเปอร์ ฮีทสเตร็งเท่น และลามิเนต เพื่อเพิ่มความแข็งแรงและปลอดภัยในการใช้งาน



GLASS
you
can
walk
on



glasplus partition

กระจกลวดลาย กลาสพลัส

กระจกผิวกักรดลวดลายต่างๆ ที่เปลี่ยนการใช้กระจกใสธรรมดาให้มีลวดลายซาติน ปิดบังในบางส่วน ผิวจากการกักรดให้ความทนทานสูง ทำความสะอาดง่าย และสามารถนำไปผลิตเป็นกระจกนิรภัยเทมเปอร์และลามิเนต เหมาะสำหรับกั้นห้อง ทำเป็นบานประตู หรือจากกั้นห้องอาบน้ำ

ท่านสามารถ ติดต่อสอบถามลวดลายมาตรฐานได้ที่ฝ่ายขาย เพื่อเปลี่ยนรูปแบบการใช้กระจกธรรมดา ให้ไม่ธรรมดาอีกต่อไป



T-Line



Flame



Random

reflect
color
in
style

กระจกเงาสี

กระจกเงาสี 'Tinted Mirror by Glassform' ผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานด้วยการนำกระจกสี ไปเคลือบชั้นกระจกเงาด้านหลัง พร้อมสีแบคหลังที่มีความแข็งแรง ทนต่อสภาวะอากาศและความชื้นได้เป็นอย่างดี ให้ภาพสะท้อนที่คมชัด ราบเรียบ และสีที่สม่ำเสมอตลอดอายุการใช้งาน

กระจกเงาสีสำหรับงานตกแต่งภายใน ช่วยเพิ่มพื้นที่ให้ห้องดูกว้างขึ้น ในขณะที่สะท้อนภาพลักษณ์ด้วยสีที่เข้ากับสไตล์และคอนเซ็ปในการตกแต่ง โดยสี Copper และ Pink-Gold เหมาะสำหรับสไตล์การตกแต่งแบบวินเทจหรืออินดัสเทรียล Bright-Gold เพิ่มความสว่างสดใสสะท้อนความหรูหราให้ห้องดูสว่างขึ้น และสี Royal Blue ที่มาในโทนสุ่ม ลึกลับ เหมาะกับการตกแต่งสไตล์โมเดิร์น เรียบหรู สามารถใช้ตกแต่งผนัง ฝ้ากรอบ หรือใช้เป็นหน้าบานเฟอร์นิเจอร์ได้หลายรูปแบบตามความต้องการ



'มิติใหม่แห่งเงาสสะท้อน' ด้วย กระจกเงาสี 'Tinted Mirror by Glassform' กระจกเงารูปแบบใหม่สำหรับงานตกแต่งภายใน ให้สีสันแตกต่างจากกระจกเงาสีทั่วไปในท้องตลาด เพิ่มมิติแห่งเงาสสะท้อนที่เติมเต็มความต้องการวัสดุปิดผนังเพื่อการตกแต่ง ด้วย 4 สีสันพิเศษที่ตอบรับทุกคอนเซ็ปงานตกแต่งในยุคนี้

Available Colors



Copper
M-CP



Pink-Gold
M-PG



Bright-Gold
M-BG



Royal Blue
M-RB

ความหนา / Thickness: 5 mm.

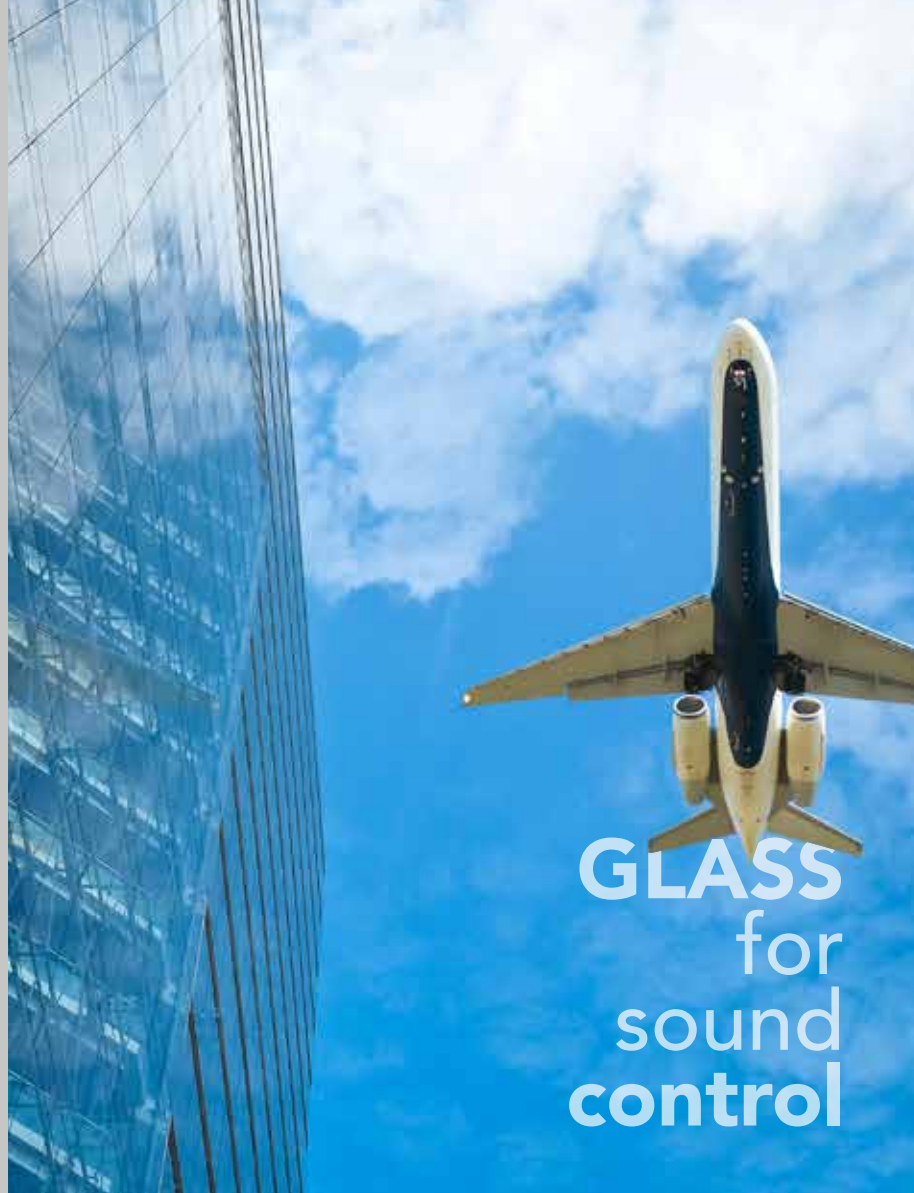
ขนาดสูงสุด / Maximum Size: 1824 X 2434 mm.

รูปแบบการผลิต / Processing: single mirror, clear laminated, satin mirror

กันเสียง ได้ดีกว่า โดยไม่ต้องหนา

ใครว่ากระจกที่กันเสียงได้ดีจะต้องเป็นกระจกอินซูลเอทที่มีความหนากว่ากระจกทั่วไป?

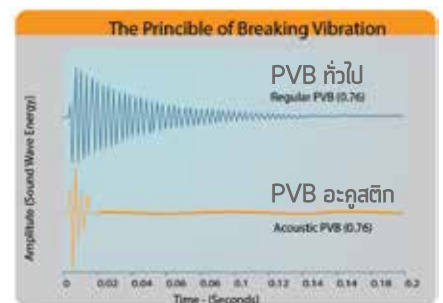
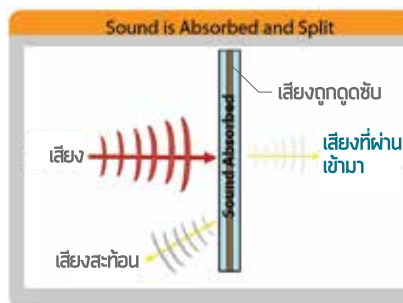
เพราะคุณยังไม่รู้จักกระจกอะคูสติกลามิเนต 'Acoustic laminated glass by glassform' กระจกลามิเนตที่ใช้ฟิล์มชนิดพิเศษ เพื่อการกันเสียงโดยเฉพาะ ช่วยลดเสียงที่ผ่านกระจกเข้ามาได้มากกว่ากระจกอินซูลเอทที่มีความหนามากกว่าหลายเท่า



กระจกลามิเนตกันเสียง



เมื่อเสียงเป็นเรื่องใหญ่ที่ต้องการควบคุม เราขอแนะนำกระจกลามิเนตกันเสียงที่ใช้ฟิล์มอะคูสติคที่ได้รับการออกแบบมาให้ดูดซับเสียงได้ดีกว่ากระจกลามิเนตทั่วไป และกันเสียงได้มากกว่ากระจกอินซูลเอทที่มีความหนากว่า



จากภาพด้านบนจะเห็นได้ว่า ฟิล์มลามิเนตจะเป็นตัวหลักในการดูดซับเสียงที่ผ่านเข้ามา ส่วนฟิล์มชนิดอะคูสติคจะถูกออกแบบมาให้ลดความสูงของคลื่นเสียง (Amplitude) ได้เร็วกว่าฟิล์มธรรมดา จึงทำให้เป็นวัสดุที่มีความสามารถในการกันเสียงได้ดีกว่าฟิล์มทั่วไปอีกชั้นหนึ่ง

ความหนา / Thickness: 8.76 - 25.52 mm.

ขนาดสูงสุด / Maximum Size: 2 X 3.6 m.

รูปแบบการผลิต / Processing: Laminated, Insulated LM, Laminated Heat-Strengthened or Tempered



เพราะความปลอดภัยไม่ใช่เรื่องล้อเล่น

เราจึงให้ความสำคัญกับทุกกระบวนการผลิต ตั้งแต่การเลือกใช้วัตถุดิบ การผลิต การควบคุมและตรวจสอบคุณภาพ เพื่อให้มั่นใจว่ากระจกทุกแผ่นภายใต้แบรนด์ "กลาสฟอร์ม" มีคุณภาพ และความปลอดภัยได้มาตรฐานอย่างแท้จริง

กระจกนิรภัยสำหรับอาคาร

glastem

กระจกเทมเปอร์

ทุกครั้งที่เห็นเครื่องหมาย 'tempered by glassform' นั่นคือการการันตีคุณภาพจากเรา กระจกนิรภัยเทมเปอร์ที่ผลิตโดยกลาสฟอร์มฯ ผ่านการทดสอบและควบคุมคุณภาพอย่างเข้มงวด ผลิตด้วยเครื่องจักรที่ทันสมัย ได้มาตรฐานอุตสาหกรรมกระจกนิรภัยเทมเปอร์สำหรับอาคาร มีการทดสอบคุณสมบัติ วัดค่าความเครียดบนผิวกระจกอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้มั่นใจได้ว่ากระจกทุกแผ่นเป็นกระจกนิรภัยที่ให้ความปลอดภัยสูงสุด



กระจกนิรภัยเทมเปอร์

ให้ความแข็งแรงกว่ากระจกทั่วไป 4-5 เท่า เมื่อแตกแล้ว จะแตกเป็นเม็ดเล็กๆลดความรุนแรงของอุบัติเหตุ

กระจกอีทาลเตรนจ์เทน

มีความแข็งแรงกว่ากระจกทั่วไป 2-3 เท่า แตกเป็นแผ่นใหญ่ เหมาะสำหรับงานลามิเนตอาคารสูง

กระจกนิรภัยเทมเปอร์ ฮีทโซค

กระจกนิรภัยเทมเปอร์ที่ผ่านการทดสอบเพื่อป้องกันการแตกเองจากการขยายตัวของนิกเกิลซิลไฟด์ในเนื้อกระจกระหว่างการใช้งาน

SAFETY can't be compromised



lamiglas

กระจกนิรภัยหลายชั้น (ลามิเนต)

ยกระดับความปลอดภัยขึ้นอีกขั้นด้วยกระจกนิรภัยหลายชั้น ลามิเนต ผลิตจากกระจกสองชั้นขึ้นไป นำมาประกบกันด้วยเยื่อ PVB คั่นกลาง ทำให้กระจกยังคงยึดอยู่ด้วยกันเป็นแผ่นเมื่อแตก กระจกลามิเนตที่ผลิตโดยกลาสฟอร์มฯ ผ่านการผลิตด้วยเทคโนโลยีทันสมัย และใช้ฟิล์มคุณภาพจาก Kuraray และ Eastman เท่านั้น ภายใต้มาตรฐาน มอก.และ ISO9001

กระจกลามิเนตสี

เลือกจากเฉดสีมาตรฐาน 50 สี หรือผสมผสานเฉดสีนับพันๆเฉด พร้อมชนิดฟิล์มให้เลือกได้ทั้งแบบใส ทึบ หรือฝ้า เพื่อตอบสนองทุกความต้องการด้านงานสี

กระจกลามิเนต SentryGlas™

กระจกลามิเนตชั้นฟิล์มชนิดพิเศษที่ให้ความแข็งแรงทนแรงกระแทกได้มากกว่ากระจกลามิเนตทั่วไป สามารถใช้งานช่วยขบถภายนอกอาคาร หรือในพื้นที่เป็ยกชั้นได้ จึงเหมาะสำหรับการใช้งานภายนอกอาคาร อาคารสูง ระเบียงราว กันตกและประตูบานเปลือย





กระจกอนุรักษ์พลังงาน

igglas

กระจกฉนวนอินซูลา

กระจกฉนวนหรือกระจกอินซูลา คือการนำกระจกสองแผ่นมาผลิต โดยมีกรอบอลูมิเนียมที่ใส่สารดูดความชื้นไว้โดยรอบ ทำให้เกิดช่องอากาศตรงกลาง จากนั้นเคลือบด้วยซิลิโคน กระจกอินซูลาหลายรูปแบบ เช่น ชั้นระหว่างกระจกด้วยก๊าซอาร์กอน เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการลดการถ่ายเทความร้อนจากภายนอกเข้าสู่ภายในได้ดียิ่งขึ้น เมื่อประกอบการเลือกใช้กระจกประหยัดพลังงาน เช่น กระจกสีตัดแสง กระจกรีเฟล็กทีฟ และกระจก Low-E จะช่วยลดความร้อนเข้าสู่อาคารได้อย่างมาก และช่วยประหยัดพลังงานเหมาะกับเทรนด์การช่วยลดโลกร้อนได้เป็นอย่างดี



Conserved energy office



Construction of IGU window





ไอน์สไตน์กล่าวไว้ว่า 'จินตนาการสำคัญกว่าความรู้'

เราจึงเชื่อว่ากระจกของเราไม่สำคัญเท่ากับการออกแบบด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ลายบนกระจก PicxelGlas by Glassform จึงตอบสนองความคิดสร้างสรรค์และจินตนาการของคุณได้อย่างไม่สิ้นสุด ด้วยเทคนิคการพิมพ์กระจกผสมผสานลวดลายที่หลากหลายลงบนกระจก เพื่อตอบโจทย์ด้านการออกแบบที่สวยงามได้อย่างลงตัว



กระจกพิมพ์ลายดิจิทัล



glastem
picxel

Glastem Picxel ผลิตด้วยเครื่องพิมพ์ดิจิทัลขนาดใหญ่สำหรับกระจก โดยเฉพาะ สามารถผลิตได้ครบทุกเฉดสี รวมทั้งสีขาว และสีขาวเงิน เพื่อรองรับความต้องการได้ครอบคลุมในทุกประเภทของงานกระจก



กระจกพิมพ์ลายหมึกเซรามิก

Ceramic Picxel คือเทคโนโลยีการพิมพ์หมึกเซรามิกลงบนแผ่นกระจกโดยตรง จากนั้นนำกระจกไปผ่านกระบวนการเทมเปอร์ เพื่อให้หมึกหลอมละลายฝังเข้าไปในเนื้อกระจกอย่างคงทนถาวร เราจึงได้กระจกที่มีคุณสมบัติของกระจกนิรภัยเทมเปอร์ (หรืออีกชื่อที่เรารู้จักกันดีคือกระจกนิรภัย) พร้อมๆกับการทนทานต่อการขีดข่วนและหลุดลอกของสีได้อย่างดีเยี่ยม สามารถใช้งานได้ทั้งแบบแผ่นเดี่ยว หรือนำมาผลิตเป็นกระจกลามิเนตได้ตามต้องการ



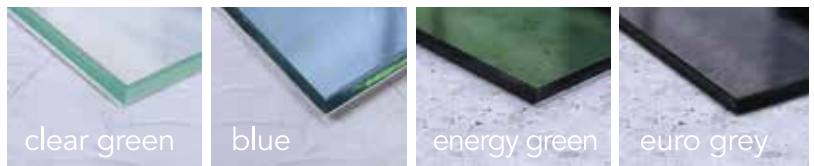
กระจกเพื่อการประหยัดพลังงานมีหลากหลายระดับ ไม่ว่าคุณจะเลือกแบบไหน คุณก็มีส่วนช่วยให้โลกน่าอยู่ยิ่งขึ้น และยังช่วยลดการใช้พลังงานไฟฟ้าในระยะยาวให้ความสะดวกสบายต่อผู้อยู่อาศัย และเป็นการลงทุนที่คุ้มค่าอย่างแน่นอน

ชนิดกระจก Low-E

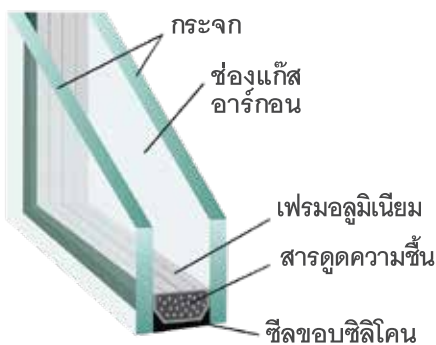
กระจกเคลือบสารแผ่รังสีต่ำ (Low Emission) เพื่อลดความร้อนเข้าภายในอาคาร ในขณะที่ให้แสงส่องผ่านเข้ามาได้มาก โดยกระจก Low-E มีทั้งแบบชนิดธรรมดา และชนิดเคลือบพิเศษ Double Silver Low-E ที่จะช่วยลดความร้อนได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

ชนิดกระจกทั่วไป

เลือกใช้กระจกสีเขียวที่ได้รับรองฉลากประหยัดพลังงานเบอร์ 5 หรือกระจกชนิดสีต่างๆ เช่น เทาหรือฟ้า เหมาะสำหรับการใช้กระจกประหยัดพลังงานในระดับเริ่มต้น



กระจกฉนวนกันความร้อน (อินซูลา)



ชนิดกระจกรีเฟล็กทีฟ (Reflective Glass)

กระจกรีเฟล็กทีฟมีคุณสมบัติสะท้อนแสงและความร้อนออกนอกรูอาคาร จึงช่วยลดการถ่ายเทความร้อนแต่ก็ลดแสงที่ส่องผ่านเข้ามาในอาคารมากเช่นกัน เหมาะสำหรับอาคารสำนักงานหรือพื้นที่ที่มีการใช้งานช่วงกลางวันเป็นหลัก





กระจกพิมพ์ลายหมึกยูวี

ตอบโจทย์ทุกความต้องการงานพิมพ์กระจกสำหรับ ตกแต่งภายใน ด้วยกระจกพิมพ์ลายหมึกยูวีลามิเนต lami-picxel เทคโนโลยีการพิมพ์กระจกด้วยความละเอียดสูงด้วยหมึกยูวีที่ให้เฉดสีอึมและสดกว่า พร้อมคุณสมบัติของกระจกลามิเนตที่สามารถผสมผสาน ลวดลาย และชนิดกระจก-ฟิล์มได้อย่างไร้ขีดจำกัด



print anything on your glass



เครื่องพิมพ์ Flatbed UV Printer ความละเอียดสูง เทคโนโลยีระดับโลกจากสวิสเซอร์แลนด์

กระจก Lami-Pixel สามารถใช้ได้ทั้งแบบโปร่งสำหรับการใช้งานสองด้าน หรือใช้งานติดผนังด้านเดียว เลือกกระจกได้อย่างอิสระ ไม่ว่าจะเป็นกระจกใส กระจกเงา หรือกระจกซาตินสำหรับความต้องการผิวแบบด้าน



มีไอเดียแต่ไม่มีคนออกแบบ?

ไม่มีปัญหา... เลือกลวดลายจาก Design Collection หรือแจ้งความต้องการมายังทีมครีเอทีฟของเรา เพราะเรามีทีมงานออกแบบมืออาชีพพร้อม ให้คำแนะนำทางด้านการออกแบบอย่างครบวงจร

wall that is
so easy to clean



กระจกตกแต่งภายใน



กระจกแผ่นสี ใครๆก็ผ่านได้ ดูยังไงก็เหมือนกัน

แต่ถ้าเป็นทาสีฟอร์มฯ คุณมั่นใจได้ เพราะเราไม่ใช่แค่ผลิตกระจกให้สวยให้เสร็จ แต่กระจกทุกแผ่นที่เราผลิต นอกจากสวยแล้วยังผ่านการทดสอบจนมั่นใจว่าได้คุณภาพมาตรฐาน มีความคงทนต่อการใช้งานได้ อย่างแน่นอน

colorkote

กระจกเคลือบสีคัลเลอร์โค้ท

กระจกเคลือบสีคัลเลอร์โค้ท ผลิตด้วยสีโพลีเอสเตอร์พิเศษที่คัดค้น สำหรับกระจกโดยเฉพาะ ให้การยึดเกาะสูง รับประกันคุณภาพยาวนานถึง 20 ปี เหมาะสำหรับใช้ทดแทนกระเบื้อง หิน วอลลิเปเปอร์ หรือปิดทับผนังทาสี เพื่อให้ได้ลุคสดใสเหมือนใหม่อยู่ตลอดเวลา ทำความสะอาดง่ายกว่าวัสดุอื่น เลือกสีสีนหลากหลายได้จากสีมาตรฐานกว่า 60 สี หรือเลือกสีพิเศษที่ผสมเฉพาะตามความต้องการได้มากกว่า 3 พันเฉด

frostkote

กระจกพ่นทรายฟรอสโค้ท

กระจกพ่นทรายที่แก้ปัญหาการเกิดคราบสกปรกด้วยระบบโค้ทติ้งป้องกันการเกาะของหยดน้ำ ทำให้ทำความสะอาดง่าย ไม่ทิ้งคราบและรอยนิ้วมือ เหมาะสำหรับงานพาร์ทิชั่น ประตู หน้าต่าง และบานห้องน้ำ



กระจกพ่นทราย

กระจกฟรอสโค้ท

fabrics in the middle of glasses



การผสมผสานที่ลงตัวของเนื้อผ้าที่ดูหล่อหลอมลงในกระจก ลามิเนต



evalam

กระจกลามิเนตลายผ้า

กระจกลามิเนตลายผ้า evalam, by Glassform เป็นกระจกลามิเนตสำหรับการตกแต่งภายใน ผสมผสานลายผ้าที่ดูหล่อหลอมประกบอยู่ระหว่างกระจกลามิเนตสองชั้นอย่างคงทนถาวร เลือกจากลายผ้ามาตรฐาน หรือนำลายผ้าของท่านมาประกบกับกระจกได้ตามต้องการเหมาะ สำหรับใช้ตกแต่งภายในอาคาร ให้ความสวยงาม รุโรรา ปลอดภัย และยังสร้างเอกลักษณ์ให้กับสถานที่ได้อย่างแตกต่าง



evalam washi



กระจกลามิเนตกระดาษวาชิ

การร่วมมือระหว่างกลาสฟอร์มฯกับผู้ผลิตเยื่อกระดาษ Awagami จากญี่ปุ่น ในการนำกระดาษสาหล่อหลอมเข้ากับกระจกลามิเนตโดยยังคงเอกลักษณ์ของวัสดุที่เจือกลิ่นอายโบราณของญี่ปุ่น ด้วยเทคนิคการผลิตกระจกสมัยใหม่ กลายเป็นกระจกที่มีความโดดเด่น สวยงาม และเหมาะสำหรับงานตกแต่งที่ต้องการภาพลักษณ์ความเป็นญี่ปุ่นได้อย่างชัดเจน

privacy
at your
fingertip



กระจกพิเศษเฉพาะทาง



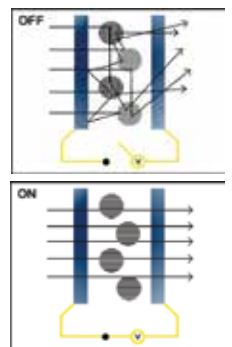
ปิดสวิทช์: กระจกจะเป็นสีขาวขุ่นทำให้มองด้านในไม่เห็น



เปิดสวิทช์: เมื่อกระจกได้รับกระแสไฟฟ้า จะเปลี่ยนเป็นใสในพริบตา ทำให้มองทะลุเห็นด้านในได้

magicglas

กระจกเปิดปิดด้วยสวิทช์ เมจิกกลาส

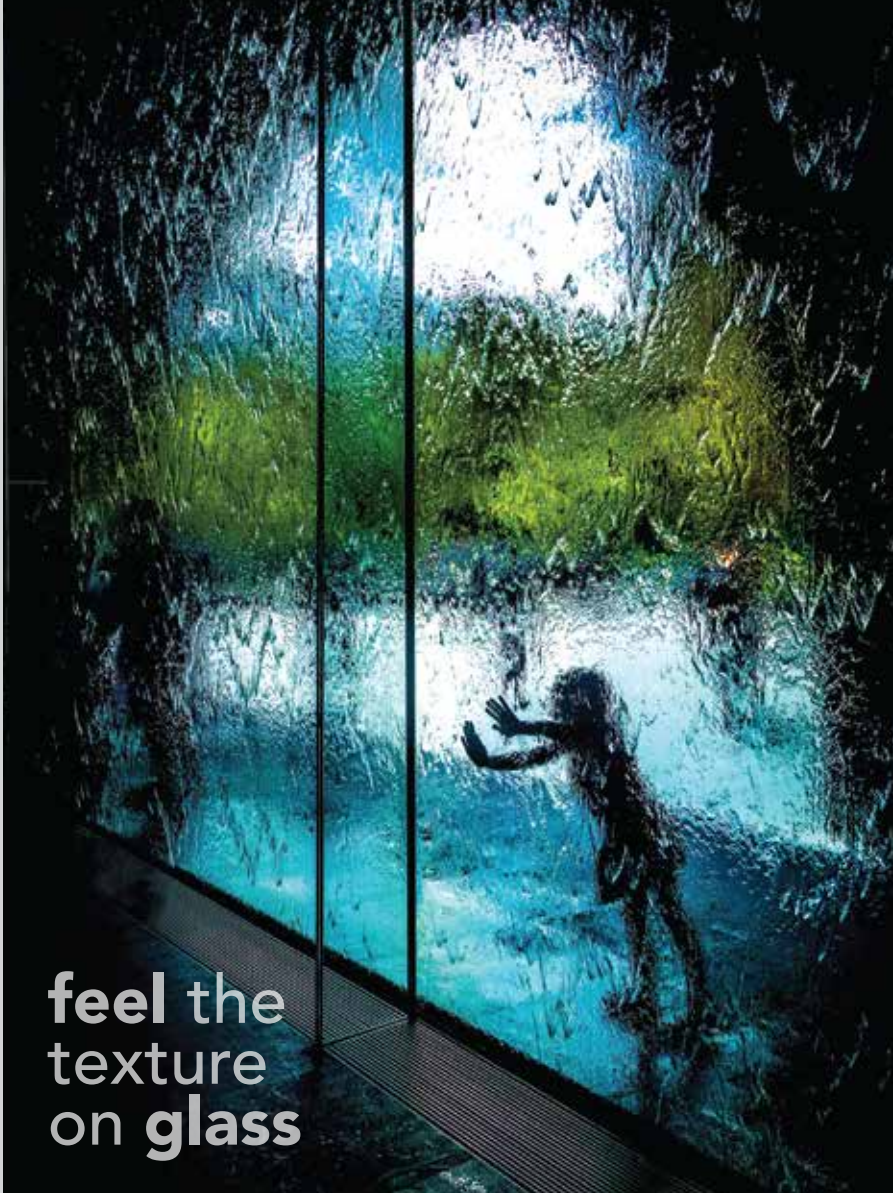


หมดยุคของการเปิด-ปิดม่าน เพื่อความเป็นส่วนตัว! ลองใช้กระจก 'MagicGlas' กระจกที่เปิด-ปิดเปลี่ยนจากใสเป็นทึบได้เพียงปลายนิ้วสัมผัส ด้วยเทคโนโลยีการเหนี่ยวนำกระแสไฟฟ้าในแผ่นกระจกที่เปลี่ยนการเรียงตัวของโมเลกุลในกระจก ทำให้คุณเข้าสู่โลกส่วนตัวได้ง่ายๆ แค่กดสวิทช์เปิดปิดได้ตามต้องการ เปลี่ยนกระจกห้องประชุม หรือห้องน้ำแบบเดิมๆ สู่โลกสมัยใหม่ ด้วยกระจกเมจิกกลาส กระจกที่จะสร้างความประหลาดใจให้กับผู้พบเห็นได้อย่างแน่นอน

formedglas

กระจกหลอมลวดลาย ฟอรั่มกลาส

ด้วยเทคนิคเฉพาะในการฟอรั่มรูปร่างของกระจกที่ให้เนื้อสัมผัสของผิวแก้วที่แตกต่าง 'ฟอรั่มกลาส' กระจกที่เกิดจากเทคนิคการหลอมลวดลายลงบนผิวกระจกด้วยความร้อน ที่เราสามารถสร้างแพทเทิร์นของลวดลายเฉพาะได้ตามความต้องการ หรือเลือกจากลายมาตรฐานที่หลากหลาย



feel the texture on glass



screenglas

กระจกใสรับภาพโปรเจกเตอร์

สกรีนกลาส กระจกใสรับภาพรูปแบบใหม่ของการฉายภาพลงบนกระจกใส ด้วยสารเคลือบพิเศษที่ทำให้ดูดซับภาพที่ฉายลงบนกระจกได้ ทำให้สามารถแสดงภาพผ่านโปรเจกเตอร์เสมือนมีภาพลอยอยู่บนกระจก เหมาะสำหรับการใช้เป็นดิสเพลย์หน้าร้าน หรือฉายภาพประชาสัมพันธ์ต่างๆ

กระจกสำหรับงานป้าย Signage

ด้วยไอเดียที่หลากหลายสำหรับงานป้ายโลโก้บริษัท งาน Signage ป้ายบอกทางหรือหมายเลขห้องโรงแรมที่ฝัง LED และระบบสวิตซ์ลงในกระจก เราสามารถสร้างรูปแบบการใช้งานกระจกเฉพาะทางที่แตกต่าง ด้วยเทคนิคการผลิตที่ครอบคลุมทุกความต้องการในการใช้กระจก

when art, glass, and technology synchronized under one roof





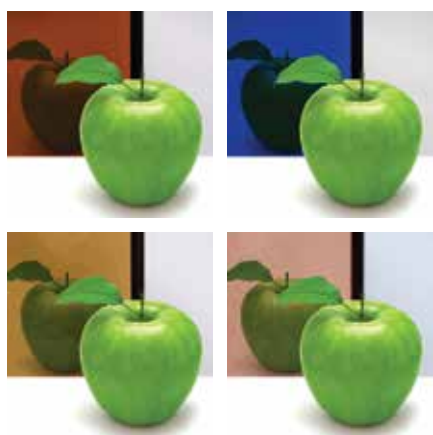
Mix & Match กระดาษชนิดต่างๆ

สนุกกับการเลือกกระดาษชนิดต่างๆกว่า 100 ชนิดด้วยตัวคุณเอง Mix & Match ชนิดกระดาษกับเทคโนโลยีการผลิตที่หลากหลาย เพื่อสร้างสรรค์กระจกในรูปแบบที่ใช้สำหรับงานของคุณ



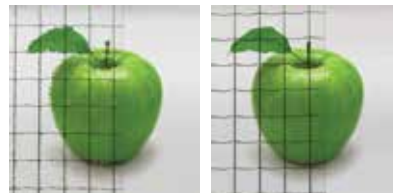
กระจกใสพิเศษ / Low Iron Glass

กระจกใสพิเศษ (Low Iron Glass) เป็นกระจกเนื้อใสบริสุทธิ์ ดุจคริสตัลที่ให้ภาพและสีสันใกล้เคียงธรรมชาติเหมือนจริงมากที่สุด เหมาะสำหรับงานที่ต้องการความคมชัดหรืองานสีที่ต้องการลดความคลาดเคลื่อนของสี เช่น งานกระจกเคลือบสี แกลเลอรี โซวีรูม หรือดีสเพลย์ต่างๆ



กระจกเงาที่หลากหลาย / Variety of Mirrors

กระจกเงาที่ครอบคลุมสีหลากหลายจากหลายผู้ผลิต ทั้งชนิดใส สีชา สีทอง สีดำ หรือสีอื่นแถมตัวอย่าง pink gold / blue และอื่นๆ สร้างบรรยากาศที่แปลกใหม่ได้อย่างมีสไตล์หรือจะนำมาใช้ประกอบกับงานพิมพ์หรืองานลามิเนตเพื่อสร้างกระจกในรูปแบบใหม่ได้ตามต้องการ



กระจกลวดขุ่น ลวดใส / Wired Glass

กระจกเสริมลวด ได้รับความนิยมมากขึ้นในเชิงการนำมาตกแต่งภายใน ให้ลุคแบบ industrial loft หรืองานอาคารต่างๆที่ต้องการความแข็งแรงและทนความร้อน



กระจกลวดลาย / Patterned Glass

กระจกลวดลายที่ให้ผิว texture หลากหลายตามรูปแบบการใช้งาน เช่น กระจกลอนแก้ว (Flute) ลายผ้า ลายผิวส้ม ฯลฯ เหมาะสำหรับงานตกแต่งหรือนำมาผลิตร่วมกับเทคนิคกระจกอื่นๆเพื่อสร้างสรรค์กระจกได้ตามต้องการ



กระจกรีเฟล็กทีฟ/ Reflective Glass

กระจกสะท้อนแสง (Reflective) ที่ลดการถ่ายเทความร้อนโดยการสะท้อนแสงออกนอกอาคาร ด้วยสารเคลือบที่มีความแข็งแรง จึงนำมาใช้งานได้แบบแผ่นเดียว หรือแบบลามิเนตและอินซูลูเลกได้ตามต้องการ

กระจก Low-E

กระจกประหยัดพลังงานที่มีประสิทธิภาพสูงด้วยสารเคลือบเงินบางๆ บนกระจกลดรังสีอินฟราเรดทำให้ลดความร้อนเข้ามาในอาคาร แต่ให้แสงส่องผ่านเข้ามาได้ดีด้วยความโปร่งบางของสารเคลือบ จึงไม่เหมาะในการใช้งานแผ่นเดียว ควรนำมอลามิเนตหรืออินซูลูเลกเพื่อให้สารเคลือบอยู่ภายในกระจก



TYK Glass Co., Ltd.

บริษัท ทีวายเค กลาส จำกัด

35/7 Moo 6 Talingchan-Suphanburi Rd., Soathonghin
Bangyai Nonthaburi 11140
Tel +66 (0) 2960 2790 / +66 (0) 2960 2682
Fax +66 (0) 2960 2900

สาขานนทบุรี

2,4,6 Baromrachonanee Rd., Bangplad, Bangkok 10700
Tel +66 (0) 2434 9590 / Fax +66 (0) 2433 1787

Pattaya Branch

195/16-17 M.9 Nongprue, Banglamung, Chonburi 20150
Tel +66 (0) 33 674 591 to 2 / Fax +66 (0) 33 674 593

Glassform Glass Design Center พระราม 3

127/277-282 Rama 3 Rd., Chong Nonsi, Yan Nawa,
Bangkok, 10120
Tel +66 (0) 85 111 5238

✉ info@tykglass.com / info@glassform.co.th

🌐 www.tykglass.com / www.glassform.co.th

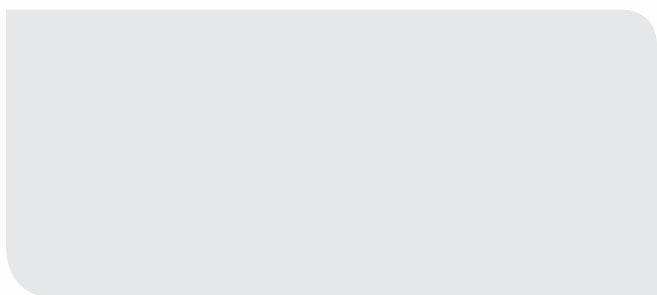


facebook.com/
GfGlassDesignCenter



facebook.com/
TykGroup2016

think better, do better



TYK Glass Co., Ltd.

✉ info@tykglass.com / info@glassform.co.th

🌐 www.tykglass.com / www.glassform.co.th