

Total Nano Ceramic



ฟิล์มคุณภาพระดับสูง ผลิตโดยเทคโนโลยีใหม่ โดยใช้
อนุภาคพิเศษของนาโนเซรามิกในการผลิตเข้าไปในเนื้อฟิล์ม แทนการ
ย้อมสีหรือฉาบด้วยโลหะ การผลิตด้วยเทคโนโลยีพิเศษนี้ จะทำให้ได้ฟิล์ม
ที่มีคุณสมบัติระดับสูง ทำให้มีประสิทธิภาพสูง ลดความร้อนได้สูงมาก
และให้ทัศนวิสัยที่ชัดเจน เคลือบและคมชัด

ไม่ว่าจะเลือกความเข้มระดับใด ทัศนวิสัยการมองจากภายในรถ
ออกนอกกระจกจะชัด ใส และเคลือบ

นาโนเซรามิก ไม่มีส่วนผสมของโลหะ ไม่รบกวนสัญญาณ
อิเล็กทรอนิกส์ทุกประเภท เช่น โทรศัพท์มือถือ, คลื่นวิทยุ, ระบบ
นำทาง (GPS), ระบบ Easy Pass, ระบบ M Pass หรือสัญญาณ
อิเล็กทรอนิกส์อื่น ๆ

ป้องกันแสงสีฟ้า ช่วยให้อายุการใช้งานยาวขึ้น เมื่อต้องเจอกับ
แสงแดด ที่เป็นอันตรายต่อดวงตา หรือ แม้ในเวลากลางวัน ฟิล์มใส
เคลือบ ชัดเจน เพราะเป็นเทคโนโลยีนาโนเซรามิกที่ผลิตจากเครื่องจักร
ที่ทันสมัย และมีประสิทธิภาพสูงมาก



TC 30

แสงส่องผ่าน (VLT)	30%
สะท้อนแสง (VLR)	6%
ป้องกันรังสียูวี (UVR)	99%
ลดความร้อนรวม (TSER)	55%



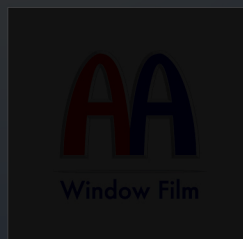
TC 20

แสงส่องผ่าน (VLT)	16%
สะท้อนแสง (VLR)	6%
ป้องกันรังสียูวี (UVR)	99%
ลดความร้อนรวม (TSER)	58%



TC 10

แสงส่องผ่าน (VLT)	10%
สะท้อนแสง (VLR)	6%
ป้องกันรังสียูวี (UVR)	99%
ลดความร้อนรวม (TSER)	65%



TC 05

แสงส่องผ่าน (VLT)	5%
สะท้อนแสง (VLR)	6%
ป้องกันรังสียูวี (UVR)	99%
ลดความร้อนรวม (TSER)	67%



ไม่รบกวน
สัญญาณ GPS

EASY
PASS 100%

ใสถึง
CLEAR 100%



Total Nano Ceramic

นวัตกรรมฟิล์มกันความร้อนแห่งอนาคต
ผลิตด้วยนาโนเทคโนโลยีขั้นสูง โดยผสาน
อนุภาคพิเศษของนาโนเซรามิกลงไปในเนื้อฟิล์ม
เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการลดความร้อน



ไม่รบกวนสัญญาณอิเล็กทรอนิกส์



บริษัท เอเอ วินโดว์ ฟิล์ม จำกัด
451 ถนนประดิษฐ์มนูธรรม วังทองกลาง กทม 10310

โทร 0-2539-3223
เปิดทำการ วันจันทร์ - เสาร์ 8:30 น. - 17:30 น.

f aawindowfilm i aawindowfilm y aawindowfilm

ปรึกษา “หมอฟิล์ม” แอดไลน์ @AAFILM



www.aawindowfilm.com



ป้องกัน
แสงสีฟ้า



ลดความร้อน
สะท้อนแสงต่ำ



ขัดใส
เคลียร์



ไม่รบกวนสัญญาณอิเล็กทรอนิกส์

