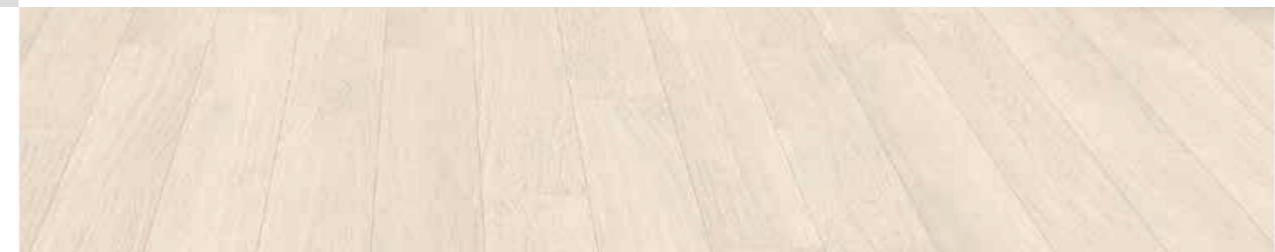


# Soft+ Floor Collection



**LT** Soft+ Floor  
Collection  
by COTTO

- www.ltbycotto.com
- www.cottolife.com
- @COTTLife
- LT by COTTO
- LTBYCOTTO



Showroom

**COTTO LiFE Bangkok**  
1444 ซ.ลาดพร้าว 87 (จันทราสุข) ต.ป.ระดิษฐ์นนทบุรี  
แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กทม. 10240  
02-1019922 # 2003 , 2008 , 2009

**COTTO LiFE Chiangmai**  
ห้อง B1-3 โครงการ THE CHOC เลขที่ 179 15-17  
Mahidol Rd, อำเภอเมือง Chiang Mai 50100  
065- 524 3723 , 065- 524 3724

**COTTO LiFE Khon Kaen**  
185/5 หมู่ 7 ต.ม.สีวิชัย อ.เมือง อ.เมือง  
จ.ขอนแก่น 40000  
063- 2088185 , 063- 2088186



\* โปรดศึกษา "คู่มือการติดตั้ง" และ "คู่มือการดูแลรักษา" ให้เข้าใจก่อนการใช้งานจริง  
 \* สีในรูปตัวอย่างอาจแตกต่างจากจริงเนื่องจากสีที่เปลี่ยนเนื่องจากการพิมพ์  
 \* รายละเอียดต่างๆ ที่ระบุในเอกสารนี้ บริษัทฯ อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องขออนุญาต  
 \* Color of tiles in this print may vary slightly due to the printing process.  
 Final color selection should be made from tile samples.  
 \* The detail information in this print may be modified or updated  
 by the company without prior notice.



นำเข้าและจัดจำหน่ายโดย: บริษัท เอสซีจี เซรามิกส์ จำกัด (มหาชน)  
1 ถ.ปิ่นเกล้ามิตรไทย บางซื่อ กรุงเทพฯ 10800

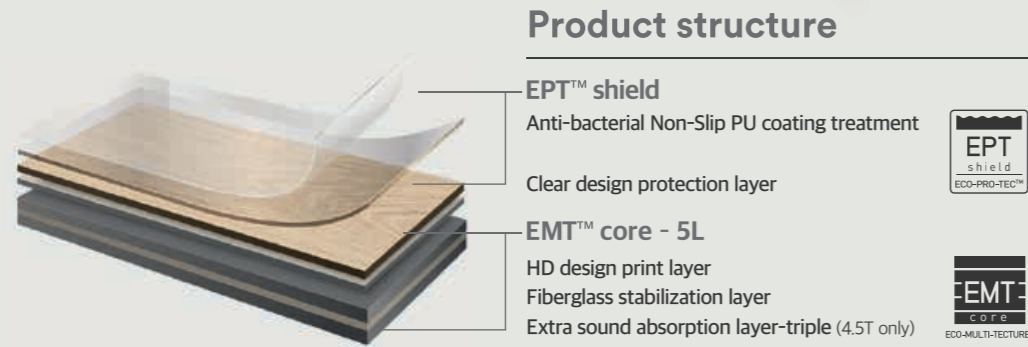
**SCG Ceramics Public Company Limited**  
1 Siam Cement Rd., Bangsue, Bangkok 10800



# + Stronger! More innovative

แข็งแรงกว่า ด้วยนวัตกรรมของ Soft+ Core multi layer structure

ด้วยนวัตกรรม Soft+ core multi layer structure ที่ได้รับการพิสูจน์แล้วจากลูกค้าทั่วโลก คุณจึงมั่นใจได้ว่า Soft+ มีความแข็งแรงทนทานต่อรอยบุบและมีการยึดเกาะพื้นที่เพิ่มขึ้นนอกจากนี้ ความหนาของผลิตภัณฑ์ที่สม่ำเสมอจะช่วยให้พื้นได้ระดับมากขึ้น



**+ แข็งแรงกว่า ด้วยนวัตกรรม Core multi layer structure**  
ด้วยนวัตกรรม EMT core multi layer structure ที่ได้รับการพิสูจน์แล้วจากลูกค้าทั่วโลก คุณจึงมั่นใจได้ว่า ECOROL มีความแข็งแรงทนทานต่อรอยบุบและมีการยึดเกาะพื้นที่เพิ่มขึ้น นอกจากนี้ความหนาของผลิตภัณฑ์ที่สม่ำเสมอจะช่วยให้พื้นได้ระดับมากขึ้น

**+ เขียวกว่า ดูดเสียงได้มากกว่า Core Sound Protec Technology**  
ด้วยโครงสร้างของ ECOROL ที่ประกอบไปด้วย cushion layer ที่มีความหนาแน่นสูง พร้อมทั้ง Core Sound Protec Technology นอกจากจะช่วยให้สัมผัสที่นุ่มสบายเท้า แต่ยังช่วยลดเสียงจากการกระทบอีกด้วย

**+ สะอาดกว่า หรือกว่า ด้วยนวัตกรรมสารเคลือบ EPT Shield**  
ทำให้พื้นผิวของสินค้า ทำความสะอาดง่าย ทนทานต่อรอยขีดข่วน สีฟาด และเปื้อน และยังเป็นที่แรกในตลาดที่ใช้ฟิวชั่นฟิล์ม Premium natural Matt กับกระเบื้องยางแบบม้วน

**+ เหมือนจริงกว่า ด้วยลวดลายร่องลึกเจ้าแรกของโลก ธรรมชาติกว่าด้วย GRANDE Design เหมือนพื้นไม้จริง**  
EIR (ลวดลายร่องลึก) ซึ่งสรรคลวดลายสวยงามสมจริงให้กับสินค้าซึ่งมอบความงดงามของผิวสัมผัสที่สมจริง เช่น สายไม้ ร่องยาแนว สายฟ้า เป็นต้น (สามารถทำได้กับสินค้าที่มีความหนาตั้งแต่ 2.2 มม ขึ้นไป) และยังมากับลายไม้ขนาดยาว Grande design จึงทำให้ลวดลายประดุจไม้ธรรมชาติ



**ปลอดภัย**  
ลดแรงกระแทกได้มากกว่า  
Safe

**เงียบ**  
เสียงเบาทุกย่างก้าว  
Silent

**สะอาด**  
ยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรีย  
Sanitized

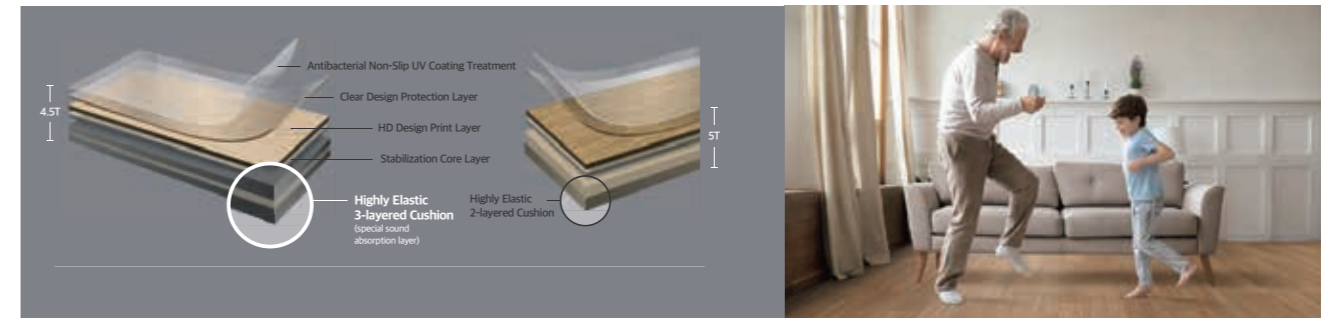


# + Softer and Better support!

World's First Highly Elastic 3-Layered Cushion Structure

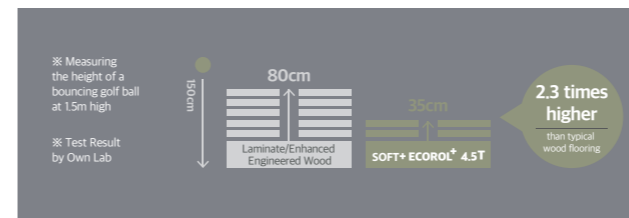
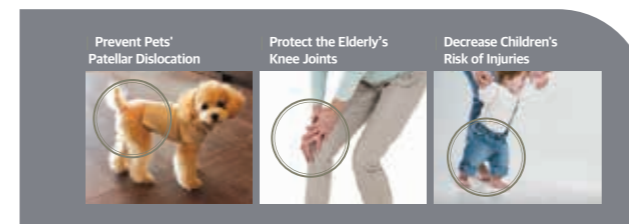
Soft+ เป็นเจ้าแรกของโลกที่ [แผ่นปูพื้น] ประกอบด้วยโครงสร้าง 3 ชั้น มีคุณสมบัติดูดซับแรงกระแทกและความยืดหยุ่น

ด้วยโครงสร้าง 3 ชั้น ไม่เพียงแต่ให้ความสบายเท้าเวลาสัมผัส ยังดูดซับแรงกระแทก ได้ดีกว่า 2.3 เท่า เมื่อเทียบกับวัสดุพื้นไม้ อื่นๆ สร้างความมั่นใจให้กับทุกคนในครอบครัว ช่วยป้องกันข้อต่อของผู้สูงอายุ ไม่เป็นอันตรายต่อเด็ก รวมไปถึงสัตว์เลี้ยง



# Safer, Better protection!

- 01- ไม่มีสาร Phthalate และส่วนประกอบของโลหะหนัก
- 02- ปลอดภัยต่อสมาชิกทุกคนในครอบครัว ไม่ว่าจะเป็น สัตว์เลี้ยง / ผู้สูงอายุ / เด็ก
- 03- พลทดสอบของการทนต่อแรงกระแทก Soft+ ทนได้ดีกว่า 2.3 เท่า เมื่อเทียบกับวัสดุปูพื้นไม้อื่นๆ และความหนาแน่นของเทคโนโลยีชั้น LAYER ทำให้สัมผัสแล้วรู้สึกสบายเท้า
- 04- พลทดสอบของค่ากันสั่น Soft+ ลดความเสี่ยงในการสั่นได้ดีกว่า 1.5 เท่า เมื่อเทียบกับวัสดุปูพื้นที่เป็นกลุ่มไม้



**What is Slip Resistance?**  
Non-slip surface coating guarantees safety. Flooring with a higher slip resistance coefficient is more slip-resistant.

Laminate/Enhanced Engineered Wood	0.71
<b>SOFT+ LVS+ 4.5T</b>	<b>1.10</b>

1.5 times higher than typical wood flooring

Test Center : Korea Conformity Laboratories (KCL)  
Test Standard : KS M 3510, KS M 3802  
Test Value : Coefficient of slip resistance (C.S.R - B)  
Test Condition : Barefoot, wet surface (water sprayed in 400g/m<sup>2</sup> proportion)  
Test results may differ by emboss type



## + Calmer, Quieter!

การันตีจากรางวัล Quiet Mark ซึ่งเป็นที่ยอมรับระดับโลก



รางวัลการันตีระดับโลก Quiet Mark

“เป็นรางวัลที่ผ่านการทดสอบและการประเมินทางวิทยาศาสตร์ สามารถดูดซับเสียงได้ดี เจริญกว่าเมื่อเดินสัมผัส พร้อมทั้งช่วยให้ผู้อยู่อาศัยใช้ชีวิตกับพื้นที่ส่วนตัวได้ดีขึ้น ลดความตึงเครียดกับภาวะเสียงรบกวนได้”



Quiet Mark

เจริญกว่า ดูดเสียงได้มากกว่า

ด้วยโครงสร้างของ Soft+ ที่ประกอบไปด้วย cushion layer ที่มีความหนาแน่นสูง พร้อมทั้ง Soft+ Core SoundProtec Technology นอกจากนี้ให้สัมผัสที่นุ่มสบายเท้าแต่ยังช่วยลดเสียงจากสัมผัสที่กระทบอีกด้วย \* > 85 DB เป็นอันตราย ตามข้อกำหนดขององค์การอนามัยโลก



## + Cleaner!

สะอาดกว่า

ด้วยนวัตกรรมสารเคลือบ Soft+ Shield ทำให้พื้นผิวของสินค้า ทำความสะอาดง่าย ทนทานต่อรอยขีดข่วน และคราบสกปรก สีไม่ซีดจาง พร้อมทั้งใส่สาร Hygienic ป้องกันเชื้อแบคทีเรีย

Laminate Wood

Engineered Wood

Enhanced Engineered Wood

Soft+ Floor

Flooring with excellent hygiene

**NO Worries of contamination between seams!**

Mold on test specimen (1<sup>st</sup> class: ≤ 10%)

Typical wood flooring

VS

Mold unable to grow

Soft+ Floor

## + More Realistic, More Natural

เหมือนจริงกว่า ด้วยลวดลายร่องลึกเจ้าแรกของโลก ธรรมชาติกว่าด้วย Grande design เหมือนพื้นไม้จริง

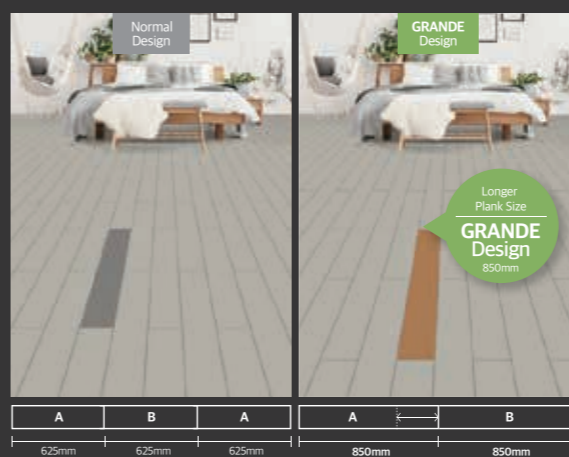
Soft+ ยังเป็นเจ้าแรกในตลาดที่ใช้ผิวสัมผัสแบบ Premium natural Matt ที่ผิวสัมผัสแบบเหมือนไม้จริงกับกระเบื้องยางแบบม้วน

เหมือนจริงกว่า ด้วยลวดลายร่องลึกเจ้าแรกของโลก ธรรมชาติกว่าด้วย **GRANDE Design** เหมือนพื้นไม้จริง

EIR (ลวดลายร่องลึก) รับสรรคลวดลายสวยงามสมจริงให้กับสินค้าส่งมอบความงดงามของผิวสัมผัสที่สมจริง เช่น ลายไม้ ร่องยาแนว ลายพ้า เป็นต้น (สามารถทำได้กับสินค้าที่มีความหนาตั้งแต่ 2.2 mm ขึ้นไป) และยังมากับลายไม้ขนาดยาว Grande design จึงทำให้สวยงามประดุจไม้ธรรมชาติ

More Natural, 'GRANDE Design' like Solid Wood Floorings

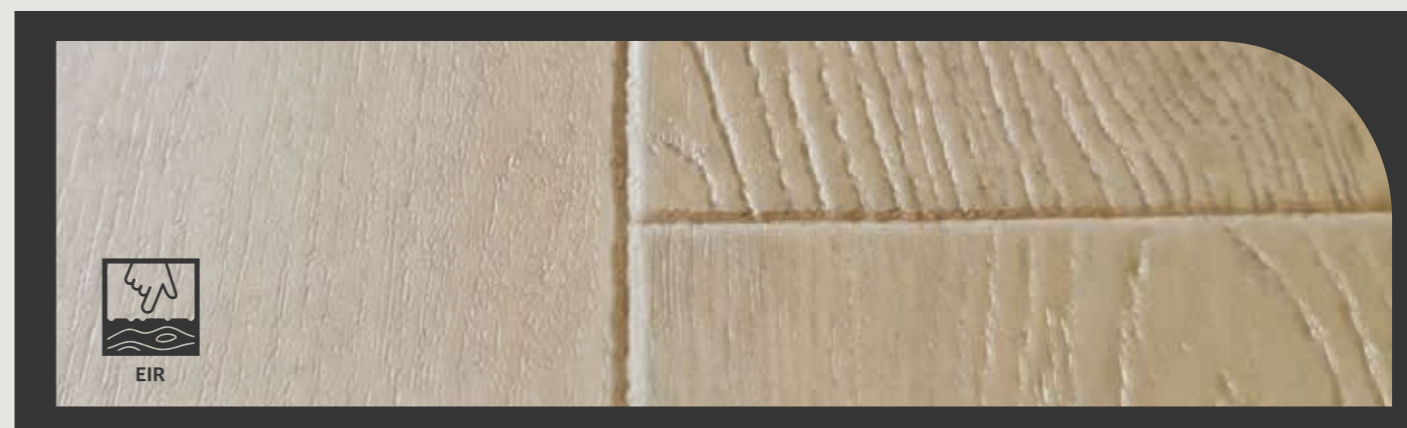
Apply 'GRANDE Design' to give a spacious effect with enlarged wood planks. Embossed-In-Register adds further reality in material texture with emboss that closely fits the design.



EIR

ด้วยเทคโนโลยี EIR-Embossed In Register

(ลวดลายร่องลึก) รับสรรคลวดลายสวยงามสมจริง ให้กับสินค้าส่งมอบความงดงามของผิวสัมผัสที่สมจริง เช่น ลายไม้ ร่องยาแนว ลายพ้า เป็นต้น (สามารถทำได้กับสินค้าที่มีความหนาตั้งแต่ 2.2 mm ขึ้นไป) และยังมากับลายไม้ขนาดยาว Grande design จึงทำให้สวยงามเหมือนไม้ธรรมชาติ



3.2T



LIA SCAND LVS3202



**LIA SCAND LVS3202**

size 1.83x23m.

Thickness : 3.2 mm.  
Wear Layer : 0.4 mm.



LANA OAK LVS3203



**LANA OAK LVS3203**

size 1.83x23m.

Thickness : 3.2 mm.  
Wear Layer : 0.4 mm.



3.2T



LENINSCAND LVS3204



**LENINSCAND LVS3204**

size 1.83x23m.

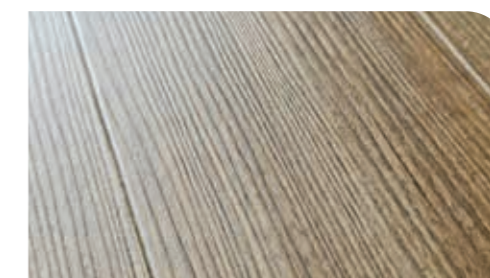
Thickness : 3.2 mm.  
Wear Layer : 0.4 mm.



EIR



LUTHERTEAK LVS3205



**LUTHERTEAK LVS3205**

size 1.83x23m.

Thickness : 3.2 mm.  
Wear Layer : 0.4 mm.



EIR



4.5T



LORRA OAK LVS4502



**LORRA OAK LVS4502**

size 1.83x18m.

Thickness : 4.5 mm.  
Wear Layer : 0.7 mm.



LUKA SCAND LVS4503



**LUKA SCAND LVS4503**

size 1.83x18m.

Thickness : 4.5 mm.  
Wear Layer : 0.7 mm.



4.5T



LACOB TEAK LVS4505



**LACOB TEAK LVS4505**

size 1.83x18m.

Thickness : 4.5 mm.  
Wear Layer : 0.7 mm.



SNR 2911



**SNR 2911**

size 1.83x23m.

Thickness : 4.5 mm.  
Wear Layer : 0.6 mm.

4.5T



SNR 2912



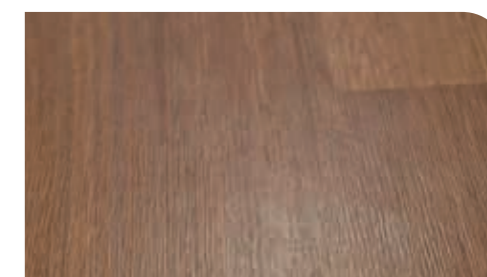
**SNR 2912**

size 1.83x23m.

Thickness : 4.5 mm.  
Wear Layer : 0.6 mm.



SNR 2903



**SNR 2903**

size 1.83x23m.

Thickness : 4.5 mm.  
Wear Layer : 0.6 mm.

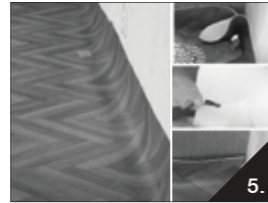


# Soft+Floor Installation Process

## วิธีการติดตั้ง



- 1. การทำความสะอาดพื้นที่ก่อนติดตั้ง**  
-พื้นที่ที่ทำการติดตั้งต้องแห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่นและสิ่งสกปรก



- 5. วางแผ่นและติดตั้งตามขอบมุมผนัง**  
-ในส่วนของผนัง ให้ LT Roll วางเกยขึ้นไปก็ผนังเล็กน้อย โดยตามขอบของแผ่นพื้นต้องยึดเกาะกับพื้นแน่นมากเพียงพอ และตรงมุมห้องให้ตัดเป็นรูปตัว V หลังจากนั้นให้ตัดแผ่นพื้นในด้านยาว ตามรูปทรงของผนัง

\*\*หมายเหตุ: แผ่นพื้นที่มีความหนาไม่เกิน 2 มิลลิเมตร

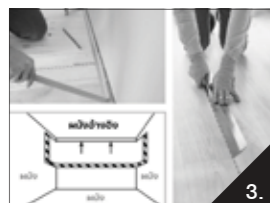


- 2. วัดและตัดตามขนาดของพื้นที่ของห้อง**  
-ในกรณีที่ต้องใช้สินค้ามากกว่าหนึ่งม้วนในการติดตั้งพื้นที่ขนาดใหญ่ ควรใช้สินค้าที่มีเลขลีดเดียวกัน  
-นำ LT Roll ที่ตัดตามขนาดคร่าวๆ แล้วมาปูในพื้นที่ ที่ต้องการติดตั้ง

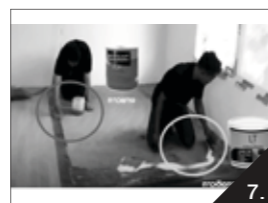


- 6. ลงกาวด้วยเกรียงหวี และตากาวยางระหว่างรอยต่อแผ่น**  
-เพื่อป้องกันการยวบยตัวของแผ่นพื้นในระหว่างการปาดกาว ให้พลิกปูก็ส-ครึ่งแผ่น  
-หลังตากาวยางตามขอบแผ่น และปาดกาวยาวตรงกลางแผ่นพื้นเสร็จเรียบร้อยแล้ว เมื่อกาวแข็งตัวตามที่กำหนด จึงปูแผ่น LT Roll ลงไป

\*ควรศึกษาข้อมูลการติดตั้ง โดยใช้กาวและเกรียงหวีตามที่ผู้ผลิตแนะนำ  
\*เมื่อเปิดพาดกาวแล้วต้องไม่ให้หมดในระยะเวลาที่กำหนด  
\*ไม่ควรทิ้งกาวให้แข็งตัวนานเกินไปจะทำให้แรงยึดเกาะระหว่างกาวกับแผ่นพื้นลดลงได้



- 3. กำหนดแนวผนังอ้างอิง เพื่อเริ่มต้นการติดตั้งแผ่นพื้นแผ่นแรก**  
-ในกรณีที่ต้องใช้สินค้ามากกว่าหนึ่งม้วนในการติดตั้งพื้นที่ขนาดใหญ่ ควรใช้สินค้าที่มีเลขลีดเดียวกัน  
-นำ LT Roll ที่ตัดตามขนาดคร่าวๆ แล้วมาปูในพื้นที่ ที่ต้องการติดตั้ง



- 7. ลงกาวด้วยเกรียงหวี และตากาวยางระหว่างรอยต่อแผ่น**  
-ตากาวยางตามขอบแผ่น และปาดกาวยาวตรงกลางแผ่นพื้น



- 4. การตัดเพื่อกำหนดรอยต่อระหว่างแผ่น**  
-ปูกระเบื้องยางบริเวณรอยต่อแผ่นให้ทับกันตรงเข็ศลวดลายให้ตรงกัน แล้วตีเส้นเพื่อกำหนดแนวการตัด  
-ใช้คัตเตอร์ตัดบริเวณรอยต่อระหว่างแผ่นทั้ง 2 ด้าน ถ้าความหนาไม่เกิน 2 มิลลิเมตรให้วางซ้อนตัดได้  
-ถ้าแผ่นพื้นหนากว่า 2 มิลลิเมตรขึ้นไปให้แยกแผ่นตัดทีละด้าน แล้วดันแผ่นพื้นให้ชิดกันให้สนิท



- 8. การปู LT Roll และการรีดแผ่นพื้นเพื่อไล่อากาศออกจากใต้แผ่น**  
-เมื่อถึงเวลาใช้งานแล้วให้รีดแผ่นพื้นให้วางแผ่นพื้นอย่างระมัดระวัง โดยไม่ให้เกิดฟองอากาศใต้แผ่น  
-แนะนำให้ใช้ "ฟ้าพื้นไม้แผ่น" ในการรีดแผ่นพื้นจากกึ่งกลางออกไปขอบด้านข้างจนสุดปลายแผ่น เพื่อไล่อากาศที่หนี้ออกไป ช่วยให้การยึดเกาะของกาวกับแผ่นพื้นติดแน่นมากยิ่งขึ้น  
-หลังจากติดกาวแผ่นพื้นครั้งแรกเสร็จแล้ว ให้ติดกาวอีกครั้งที่เหลือตามขั้นตอนเดิม

Soft+Floor  
Collection