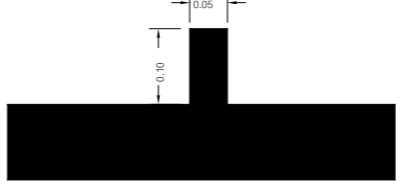


รายละเอียดข้อกำหนดการเคลือบผิว สนามเทนนิส  
 ฟิล์มภายในอาคารและกลางแจ้ง แบบ Apron Cushion SDD 100101 ความหนา 2.5 มม.

- ข้อกำหนดเฉพาะและคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์
- พื้นสนามที่ทำการก่อสร้างให้เป็นวัสดุพื้นสนามกีฬาระบบพอลิเอสเตอร์และยางสังเคราะห์ที่ผสมผสานกันของสีและวัสดุทนทานในสารยึดเกาะแบบอะครีลิก 100% เคลือบหรือยัดดินกัน และยึดติดกับพื้นคอนกรีตที่เตรียมผิวไว้เรียบร้อยแล้ว ชั้นบนสุดจะต้องเคลือบด้วยสารเคลือบผิวพร้อมสีในสัดส่วนอะครีลิก 100% และไม่เหนียวเกินไป ระบายน้ำได้ดี ทำหน้าที่ทำน้ำไว้เรียบร้อยแล้ว โดยวัสดุที่สนามดังกล่าวข้างต้นต้องเป็นวัสดุที่ผลิตในประเทศไทย ได้รับการรับรองคุณภาพจาก สถาบันสวกกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
- ในขณะชมปรากฏให้เห็น และคุณสมบัติดังนี้คือ
1. มีความยืดหยุ่น ยึดและคืนตัวได้เมื่อถูกแรงกระทำ
  2. ทนต่อแรงกระแทก
  3. ทนต่อสภาพอากาศและสิ่งแวดล้อม ความเป็นกรดเป็นด่าง
  4. ไม่เก็บสะสมฝุ่นละออง สามารถเช็ดถู ถ่าง ทำความสะอาดได้ง่าย
  5. เคลือบสารที่หน้าแบบมีสีในตัวหลายสี สีสันกันน้ำ และไม่เปลี่ยนแปลงสีโดยอายุ ครั้งตามต้องการ
  6. สามารถตีเส้นหลายๆสีที่บนสนามเดียวกันได้

- รายละเอียดวิธีการ ขั้นตอนการทำงาน และติดตั้ง
- วิธีการทำงานและขั้นตอนการติดตั้งมีรายละเอียดต่อไปนี้
1. จัดและเคลือบผิวพร้อมทำความสะอาดผิวสนามที่ได้เตรียมไว้แล้ว
  2. ติดแผ่นยาที่ทำการเคลือบผิวไว้แล้วจากโรงงานลงบนพื้นที่ได้เตรียมไว้แล้วในข้อ 1 ด้วยทิวอย่างดี หรือทำการพ่นหรือฉีดสารผสมของยางพาราดีและยางสังเคราะห์กับสารยึดเกาะแบบอะครีลิก 100%
  3. ทำการควาหรือพ่นสารผสมของยางพาราดีและยางสังเคราะห์กับสารยึดเกาะแบบอะครีลิก 100% ผสมกับทรายซิลิกา
  4. ทำการเช็ด ถู หรือบีบผิวให้เรียบเนียนตามต้องการ
  5. ทำการควาหรือพ่นสารผสมอะครีลิก 100 % เพื่อสร้างความเรียบและเนียนตามต้องการของผิวอีกครั้ง
  6. ทำการควาหรือพ่นสารผสมอะครีลิก 100 % ชนิดสีในตัว มีความยืดหยุ่น ผสมกับทรายซิลิกา
  7. ตรวจสอบคุณภาพและความหนาของสีทั้งหมด 2.5 มม.
  8. ทำการทานและเช็ดสิ่งปนเปื้อน ติงขอบแนวเส้นด้วย Masking tape และตีเส้นด้วยสารอะครีลิก 100 % ตามมาตรฐานที่ต้องการ



รูป้ายาย 1  
 มาตราส่วน 1:20

PROJECT :  
 โครงการก่อสร้าง  
 สนามเทนนิส

LOCATION :  
 OWNER :

ARCHITECT :

STRUCTURAL ENGINEER :

MECHANICAL ENGINEER :

ELECTRICAL ENGINEER :

SANITARY ENGINEER :

DRAWN BY :

CHECKED BY :

SHOWN :  
 ผังสนามเทนนิส

NO.	DESCRIPTION	BY	DATE

SCALE :  
 DRAW DATE :  
 PRINT DATE :  
 DWG. NO. :  
 TOTAL :