

Eco for Improvement of Classroom Environment

เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและพัฒนาสภาพแวดล้อมในห้องเรียนให้ดียิ่งขึ้น

- ✓ คำนึงถึงสภาพแวดล้อมในห้องเรียน
- ✓ คำนึงถึงสุขภาพ
- ✓ ราคาประหยัด

G-max water sticker

ห้องเรียนปลอดฝุ่น : คือแนวทางใหม่ของการเขียน และทำความสะอาด เพื่อประสิทธิภาพที่ดีในการศึกษาของนักเรียนในห้องเรียน

Water sticker? The Product of Multiple Award Schedule Contract



- หน้ากระดานเป็น **Sticker** มีความทนทานในระยะยาว
- ทำจัดแสงสะท้อน และมีความชัดเจนในการเขียนอ่าน
- ง่ายต่อการลบและทำความสะอาด เพียงใช้ผ้าไมโครไฟเบอร์ชุบน้ำ
- ป้องกันปัญหาที่เกี่ยวกับโรคทางเดินหายใจ เช่น โรคภูมิแพ้ ที่เกิดจากฝุ่นซอล์ก
- ติดตั้งทดแทนกับกระดานเดิมได้อย่างง่ายดาย โดยไม่ต้องทำการรื้อกระดานเดิมออก



ปัญหาเดิมๆของกระดานดำ



ติดตั้ง G-max Water sticker



G-max Water sticker



ฉายภาพโปรเจคเตอร์ และกระดานไวท์บอร์ด



กระดานไวท์บอร์ดรุ่นเก่า



Water sticker

- รองรับการฉายภาพจากโปรเจคเตอร์ไม่เกิดการสะท้อนของแสง
- พื้นผิวด้านสามารถใช้งานได้หลากหลาย

ความจำเป็น G-max Water sticker

กระดานเดิมในโรงเรียน



- มีความเข้มข้นของฝุ่นละอองขนาดเล็ก และแบคทีเรียมีผลต่อมลพิษอากาศในห้องเรียนประมาณ (889 ug/ม³)
- ฝงซอล์กมีส่วนประกอบของแคลเซียมและหินปูน อันตรายต่อร่างกาย (ในระยะยาว)
- ฝุ่นซอล์กเป็นสาเหตุของโรคทางเดินหายใจ
- เกิดการแพร่กระจายของเชื้อแบคทีเรียที่เป็นมลพิษในชั้นเรียน

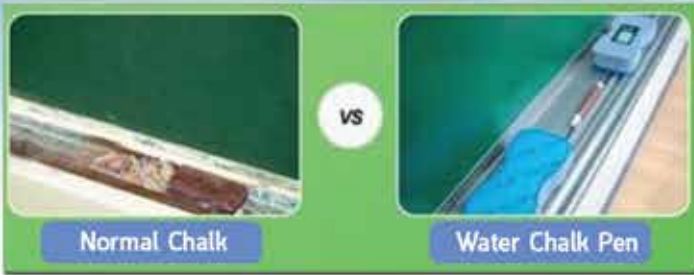
ตัวเลือกที่ดีกว่า G-max Water sticker



- ปรับปรุงสภาพแวดล้อม ภายในห้องเรียนให้ปราศจากฝุ่นซอล์ก
- เพื่ออากาศบริสุทธิ์ภายในห้องเรียน ปราศจากเศษผงของซอล์ก
- ติดตั้งแผ่น Water sticker แทนกระดานเดิมได้ และคุ้มค่าใช้ง่าย
- คงทนและง่ายต่อการรักษา ทำความสะอาด



เปรียบเทียบกับชอล์กที่ใช้ในโรงเรียน



- ✓ ตัวกระดาษเป็น Sticker
- ✓ ปากกาชอล์กทำจาก มันท่าปะหลัง
- ✓ ลบด้วยผ้าไมโครไฟเบอร์ชุบน้ำ
- ✓ ราคาประหยัด

G-Max Water Chalk Pen

ปากกาชอล์กไร้ฝุ่น เพื่อสภาพแวดล้อมในห้องเรียนที่ดี



KPS KPS Certified for safety
NO.B441H205-0001
Result(s): N.D. (Safety)

SGS SGS Lead(Pb) Test
F690101/LF-CTSAYHA12-00766
Result(s): N.D. (PASS)

- ไม่ก่อให้เกิดฝุ่นชอล์ก
- ปลอดภัยไร้สารพิษ ไร้กลิ่น จากธรรมชาติ
- สามารถเขียนได้ทั้งบนกระดานเปียก และกระดานแห้ง
- ประหยัด และใช้ได้จนสุดแท่งชอล์ก
- ไม่ละลายในสภาพอากาศร้อน (อุณหภูมิ 40°C/ ความชื้น 90%)
- ※ SGS Test Report : Lead(Pb) Test Result(s) PASS
- ※ KPS(Certified for Safety)

[White] [Blue] [Yellow] [Red] [Black]

• ตารางเปรียบเทียบระหว่าง G-MAX Water Chalk กับ ชอล์กทั่วไป

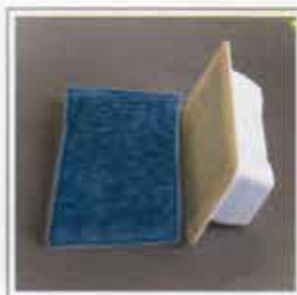
การจำแนก	ชอล์กธรรมดา	ปากกามาร์กเกอร์	สีกวีดชอล์ก	Water Chalk Pen
สารพิษ	ผงมะนาว/เนื้อเยื่อ/โครเมียม	หมึกแอลกอฮอล์ ส่งกลิ่นทำให้ปวดหัว	เรืองแสง สดใส	ทำจากธรรมชาติ ไร้สารพิษ
ฝุ่นละออง	ใช่	ใช่ (ฝุ่นสีดำ)	ใช่	ไม่
รอยบนกระดาน, การท่อมลภาวะ	เป็นมลพิษ	เป็นมลพิษ ลบยาก	เป็นมลพิษ	ปลอดภัย ลบง่าย
ความรู้สึก ในการเขียน	ลื่น	ลื่น	ลื่น	ลื่น

ชอล์ก และกล่องใส่ชอล์ก



- มีออกแบบที่แข็งแรง แดกหักยาก
- ใช้งานง่าย
- ไม่มีการส่งกลับเพื่อซ่อมแซมอุปกรณ์
- ทำจัดการสะสมของฝุ่นด้วยระบบภายในแท่งชอล์ก

แปลงลบและผ้า



- พลาสติกที่ทนทาน
- ง่ายต่อการทำความสะอาด
- แผ่นสำลึชนิดดีเป็นพิเศษ
- ผ่านการฆ่าเชื้อเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อแบคทีเรีย และกลิ่นไม่พึงประสงค์

ระบบทำความสะอาด



- มีความทนทานของพลาสติก ABS
- ติดตั้งด้วยการแขวน
- ง่ายในการล้างทำความสะอาด

สนใจติดต่อ :