



SMARTPRIME EP 135

(Solvent Type Epoxy Primer)

คุณสมบัติ	บริเวณที่ใช้
อีพ็อกซี การรองพื้นคอนกรีต	พื้น พ่นัง คอนกรีตทั่วไป ปูน
ชนิดที่มีสารละลายเป็นส่วน	ฉาบ สมารท์บอร์ด
ประกอบ ยึดเกาะดีเยี่ยม	วิวบอร์ด ไม้อัด
ความหนืดต่ำ แห้งตัวเร็ว	

อัตราส่วน

18 กก.	ชุด
A : B	5 : 1

ผสมด้วยส่วน 2 นาที้



SMARTPRIME EP 112

(Solvent Free Epoxy Primer)

คุณสมบัติ	บริเวณที่ใช้
อีพ็อกซี การรองพื้นคอนกรีต	พื้น พ่นัง คอนกรีตทั่วไป ปูน
ชนิดที่มีสารละลายเป็นส่วน	ฉาบ สมารท์บอร์ด
ประกอบ ยึดเกาะดีเยี่ยม	วิวบอร์ด ไม้อัด
ความหนืดต่ำ แห้งตัวเร็ว	

อัตราส่วน

15 กก.	ชุด
30 กก.	ชุด
A : B	2 : 1

ผสมด้วยส่วน 2 นาที้



SMARTFLOOR EP 102

(Epoxy Mortar)

คุณสมบัติ	บริเวณที่ใช้
อีพ็อกซี มอร์ตาร์ ปราศจากตัว	เสา คาน พื้น พ่นังและ
ทำละลาย 100% Solid	โครงสร้างคอนกรีตทุกชนิด
ผสมปูน Colofil 30 ทรายอบ	คอนกรีตที่แตกหลุดล่อน ผิว
แห้ง รับน้ำหนัก รับแรงกดอัด	ไม่เรียบ เพิ่มการรับแรงกดอัด
แรงกระแทกได้มาก	สามารถนั้นเพื่อสร้างความ
	หนาได้ สามารถฉาบหนาได้

อัตราส่วน

15 กก.	ชุด
30 กก.	ชุด
A : B	2 : 1

ผสมด้วยส่วน 2 นาที้



SMARTFLOOR EP 135

(Solvent Type Epoxy Coating)

คุณสมบัติ	บริเวณที่ใช้
อีพ็อกซี Coating ชนิดที่มี	พื้น พ่นัง คอนกรีตทั่วไป
ตัวทำละลายเป็นส่วนประกอบ	พื้นที่ขึ้นรูปพลาสติก งานพื้น
ป้องกันฝุ่น ป้องกันเชื้อรา	โรงพยาบาล พื้นที่ประกอบชิ้น
และง่ายต่อการทำความสะอาด	ส่วนสินค้า พื้นที่ควบคุมฝุ่น
สะอาด สีสดใสสวยงาม	คลังสินค้า ไลน์ผลิตแห้ง

อัตราส่วน

18 กก.	ชุด
A : B	5 : 1

ผสมด้วยส่วน 2 นาที้