

SOON & SOO WATER GUARD

適用於潮濕表面的內部水性塗料

該塗料採用特殊的合成樹脂乳液和顏料製作而成，對基材具有優異的滲透性，乾燥速度快，而且具有優異的耐水性，可防止水分的滲透，因此可以在潮濕的混凝土表面上進行塗裝。

規格

使用方法	1. 水性底漆，用於新建和修復建築物、混凝土、水泥砂漿塗層 2. 用於混凝土、水泥和灰泥的潮濕表面塗層		
塗料類型	特殊丙烯酸乳液/室內		
乾燥時間	類別	5°C	20°C
	乾透式		1小時
	重塗所需時間 (分鐘)		3小時
稀釋劑	自來水 (稀釋率: 最多10% (體積)) ※ 建議不要在潮濕的表面進行稀釋。	塗裝方法	刷子、滾筒、噴霧※如果是潮濕的表面，請不要噴漆。
比重	約1.48	固體體積比	約為41%。
理論範圍	6~8m ² /ℓ/2層 (乾膜厚度60μm)。 施用量可能因基礎的吸收和孔隙度不同而不同。 材料。		
顏色	白色、象牙色	儲存和保存	12個月 (通風良好的乾燥、寒冷和黑暗的地方，室溫5°C~30°C，濕度小於80%)。

產品特性 (物理特性數據)

快速乾燥	即使在潮濕的表面上，乾燥效果也很好。
抗菌、防真菌	它對細菌和真菌有抵抗力。
優秀滲透性	它對底層有很好的滲透性，可以提高面漆的附著力。

如何使用

表面處理塗層)。	1. 在基礎材料充分固化後，徹底清除灰塵、污垢、油污等 (新材料30天以上)。 2. 如果是修復塗層，在修復前要用刮刀、鋼絲刷、圓盤磨光機等徹底清除老化的舊膜塗料。
塗裝方法	1. 在上述規格的基礎上，用刷子或滾筒在同一方向均勻而薄地塗抹。 用水適當稀釋後塗抹，使塗層不會太厚。 2. 在表面濕度較高的情況下，禁止用過多的水稀釋進行噴塗工作。 這種塗料不建議用在潮濕的表面上，而是用在潮濕的表面上。 3. 只有非常淺的顏色可以匹配。 4. 當使用該塗料作為底漆時，一定要在固化24小時後再塗抹面漆，以防受潮塗料。 5. 要在潮濕的表面表現出物理特性，需要塗抹兩層。

