

CLEANPOXY MORTAR

DHDC-6500



該塗料是由環氧樹脂與優良耐候顏料混合而成的防滑塗料，並摻入耐磨性良好的分裝砂子。

用來。該塗料具有優良的漆膜硬度、耐磨性、抗衝擊性、耐性、耐油性、附著力、耐水性、阻燃性、加工性。在特別是一次塗裝即可實現超厚塗層（5mm），廣泛用於新產品對欄杆、樓梯等需要防滑的地方進行修補油漆。

用法

用於室內防塵地板和需要防滑的地板（混凝土表面等）

規格

塗料類型	改性環氧/改性胺（二組分）			
乾燥時間	類別	5°C	20°C	30°C
	設置為觸摸	2天5天5	40小時	12小時
	乾透	天9天60	60小時	24小時
	外套（最少）	分鐘	60小時	24小時
	外套（最大）		4天30分	3天
	適用期		鐘	20分鐘
<small>上述適用期和後續塗層時間是在實驗室條件下測量的，可能會因具體情況而異。 工地。 超過最大後續塗佈時間的薄膜可能會出現附著力失效。請確認後申請適當的表面處理和附著力。</small>				
稀釋劑	不適用	稀釋比例	▷無需稀釋 ▷冬季粘度較高時 季節，按體積比1%稀釋	
比重	大約。1.10			
理論	0.94~1.24公斤/m ² (3mm)	固體體積比98±1%		
覆蓋範圍	1.57~2.06公斤/m ² (5mm)	乾膜厚度	3mm~5mm	
顏色	透明，其他訂購顏色	光澤度	光滑	
混合比例	基料(A)/固化劑(B)=4/1（重量比）	包裝單位	20公斤[基質(16公斤)、固化劑(4公斤)]	
保質期	12個月			

如何使用

表面處理	<ol style="list-style-type: none">混凝土在溫度21°C、相對濕度50%的條件下養護至少28天。徹底清除設備內的油污、水分、沙子、灰塵、浮漿等異物。表面並保持表面光滑度。用環氧膩子加固凹槽和縫隙，並用 CLEANPOXY MORTAR 修復嚴重裂縫 DHDC-6500 塗層完成後切割伸縮縫並用NEW-THANSUNG SEAL(N) 填充。由於底漆滲透困難的緻密基材，由於底漆表面形成底漆膜，導致與中間塗層的附著力差。 滲透到混凝土中並發揮優異的附著力。
塗層狀況	<ol style="list-style-type: none">大氣溫度：-5~35°C，表面溫度：40°C或以下， 相對濕度：80%以下，混凝土含水率：6%以下請注意，由於環氧漆的性質，如果使用，可能會發生變色和粉化。 暴露於室外環境。使用超過推薦量的稀釋劑會導致乾燥進一步延遲， 硬度下降、泛白、滑痕等。

Cleanpoxy砂漿DHDC-6500塗裝系統

塗層類型	電影 厚度(μm)	理論 使用量	實際的 使用量	損失率(%)
底漆	300	0.33公斤 0.346公斤		5
中間塗層	5000	體重: 1.67 公斤	體重: 1.76 公斤	5
		重量: 10.07kg	重量: 10.6kg	
面漆 (浸漬)	300	0.33公斤 0.346公斤		5

上表中的中間塗層使用比例可能因工況條件而異。基於

基於基質/固化劑/二氧化矽 = 4/1/30 (重量)

面漆所需用量 (1/m²-一次性)可根據程度協商的浸漬。

對於CLEANPOXY MORTAR DHDC-6500中間塗料，混合塗料/二氧化矽以1/6~10的比例使用。

如果中途時二氧化矽/塗料的比例高於6/1，則使用剩餘的塗料進行面漆

(浸漬)並使其滲透到砂漿孔隙中。

根據面漆後對砂漿的滲透程度，可能會出現光澤度的差異

(浸漬)。

為了使光澤差異均勻，請另外塗一層溶劑型環氧面漆。

二氧化矽信息

不。	網	莫克	微米	毫米
1	4~8	4.8~9.5	5160~2460	6~3
2	8~12點	9.5~14.6	2460~1520	3~2個
3	8~12點	14.6~19.1	1520~1130	2~1.5
4	12~16日	19.1~23.8	1130~864	1.5~0.8
5	16~20日	23.8~35.8	864~535	0.8~0.4
6	20~30	35.8~71.5	535~221	0.4~0.2

NOROO 노루페인트