

NEW-HIGHTEX

KS M-6010 Class 1 Grade 2



該塗料是選用高檔丙烯酸乳液和顏料配製而成的外牆塗料，具有優異的性能。天氣反抗。在特別的，它是一個經濟畫合適的為了大的因其優異的遮蓋力、耐候性、耐水性、耐鹼性，在建築工程中，和高超繪畫作業性。此外，它是一個外部的的水基的畫廣泛用於新建建築（如水泥砂漿、混凝土、PC、石膏等）或修補塗漆。

用法

混凝土、水泥砂漿、PC、石膏等

規格

塗料類型	丙烯酸纖維乳液水基的外部的 / 頂部 外套			
烘乾 時間	類別	5°C	20°C	30°C
	設置為觸摸	1 小時	30 分鐘	20 分鐘
	乾硬	3 小時	1 小時	40 分鐘
	時間 必需的 為了 重塗 (分鐘)	6 小時	3 小時	2 小時
稀釋劑	輕敲水 (稀釋速度：向上到 20%, 體積比)	塗層 方法	刷子，滾筒，噴塗層	
具體的重力	大約。1.39 (基於在白色的顏色)	堅硬的體積比率	大約。37% (基於在白色的顏色)	
理論覆蓋範圍	5~7m ² / 10/2次	厚度的 幹的電影	60 μm (2 層 受到推崇的)	
重塗 間隔	20°C, 充足的通風 為了 A 最低限度的 3 小時	顏色	白色的，其他顏色	
光澤度	啞光的			
貯存和保存	12 月 (乾燥，涼爽的，和黑暗的地方和好的通風，房間溫度 5°C~30°C, 濕度較少的比 80%)			

產品特性 (身體的財產數據)

KS 標準	它是 AKS 標記的物品相應的至 KS 中號 6010 級 1 2 年級。
出色的電影財產	鹼反抗，耐洗性反抗，水反抗，天氣反抗和耐用性都很棒。

如何使用

表面處理	<ol style="list-style-type: none">1. 這材料應該是充分地治癒了 (治癒了更多的比 30 天在 20°C)2. 萊坦斯，灰塵，油和其他污染物在這表面必須是完全地已刪除。3. 這恰當的酸鹼度的這材料必須是較少的比 9、和這百分比的水分內容必須是較少的比 6%。4. 這差距和凹槽在這表面必須是填充和外部的的水基的油灰，和表面調整應該是製成前塗層。
------	--

1.底漆

- ① 後表面治療，稀這水基的透水密封劑 DNX-4001 和水向上至100%，
和申請一次在乾燥的電影厚度的 15 μ m 與一個滾筒或刷子。
- ② 為了地區在哪裡這吸收的這表面是嚴重的，申請一次更多塗層。

2.面漆

- ① 後至少 3 小時 20°C時 下列的底漆,申請這畫兩次得到 A 乾燥膜厚
的 60 μ m與 A 刷子、滾筒 或者 噴。
- ② 在這時間，申請經過稀釋和水向上到 20%。
- ③ 後 2 大衣，重塗間隔是在至少 3 小時後 首先 頂部 塗層 在20°C時。