

- 由耐水、耐鹼性優異之水性壓克力樹脂為主要成份，配合特殊顏料及添加劑精製而成之平光型水性水泥漆。
- KL-370 is water base Acrylic resin, with excellent water-resistance and alkali-resistance for cement paint.

用途USAGE

- 適用於辦公大樓、觀光飯店、公共場所、醫院、店舖、住宅等室內水泥牆面之防護、裝飾用底面兩用漆。
- Interior Latex flat Wall Paint for interior cement walls and ceilings ,as the office block, tour hotel,public place, hospital, shop, house, etc.

特性

- 以水為調薄劑，無公害危險。
- 耐水、耐鹼性優良。
- 塗膜堅固，美觀柔和。
- 乾燥迅速、作業性優良。

CHARACTERISTICS

- Water base, non environment pollution.
- Excellent water-resistance and alkali-resistance.
- A tough film is beautiful and soft.
- Fast drying , good working ability;

技術資料

Technical data

光澤度	平光。
顏色	各色。
粘度	90~110 K.U. (25°C)。
遮蓋力	12.5m ² /L以上。
重量	1.3Kg/L以上。
乾燥時間	指觸1/2小時以內，堅結2小時以內(在25°C相對溼度50%時)
塗裝間隔	最少3小時以上。
適用底漆	本產品可當底面兩用。
理論塗佈量	42m ² /Gal(在濕膜90 μm(Micron)，乾膜35 μm(Micron)時)
總不揮發物	50%以上。
調薄劑	自來水。
調薄劑用量	5~20%。
貯藏安定性	正常情況下，至少一年。
塗裝方法	刷塗、噴塗、滾塗。

Gloss	Flat
Color	general
Viscosity	90~110 K.U.(25°C)
Hiding Power	Above 12.5m ² /L
Weight	Above 1.3 Kg/L
Dry time	Set-to-touch within 1/2hrs, Dry-hard within 2hrs; (at 25°C relative humidity 50%)
Recoating interval	min 3 hrs
Suitable primer	This product can be used as base and top of dual purpose
Theoretical coverage	42m ² /Ga wet film 90μm (Micron) ,dry film 35μm(Micron)
Total solids(by wt.)	min. 50%
Thinner	water
Thinner (by volume)	5~20%.(depend on use tools)
Storage stability	under the normal condition, one year at least .
Application method	Brushing , spraying, rolling