



CONCRETE LEVELLING COMPOUND/ CLC (JM 380)



Definisi Produk :

Jaya Mortar® (concrete levelling compound) / CLC adalah campuran portland cement, filler and additive yang di kemas, hanya perlu menambah air bersih dan mengaduknya dengan alat mixing dan di pakai pada permukaan beton, ceiling beton, dinding beton, kolom beton dan sebagainya

Kegunaan :

Jaya Mortar® (concrete levelling compound) / CLC direkomendasikan dengan tebal spesi 0.5 - 1mm diaplikasikan untuk : kolom beton, dinding beton, ceiling beton dan sebagainya.

Spesifikasi & Sifat Teknik :

Warna	: Putih Terang
Bahan Pengikat	: Portland Cement
Filler	: Lime Powder
Additive	: Polymer
Kebutuhan Air	: 10 - 12liter per 40kg
Compressive Strength	: 12 - 25 N/mm2
Real Coverage per zak	: ± 20 m2 / 40kg dengan tebal 1 mm
Potential Coverage per zak	: ± 24 m2 / 40kg dengan ketebalan 1 mm
Dry Density	: 1,2 gr/cc
Wet Density	: 1,8 gr/cc

Cara Penggunaan :

Persiapan :

Bersihkan permukaan beton dari, kotoran dan partikel lainnya yang akan merugikan rekatan (concrete levelling compound) CLC pada permukaan beton.

Pengolahan :

Direkomendasikan menggunakan mesin *mixing*. Apabila tidak ada pencampuran bisa dilakukan dengan cara manual. Tambahkan air secara bertahap dan aduk sampai rata selama 3 atau 4 menit. Pencampuran yang benar sangat penting untuk memperoleh hasil yang maksimal.

Aplikasi :

Concrete levelling compound (CLC) dapat di capai dengan ketebalan maximum 3mm tetapi pada umumnya rata-rata ketebalan aplikasi di lapangan 0.5 - 1mm dengan menggunakan scraf plastik / roskam baja yang khusus untuk aplikasi produk concrete levelling compound (CLC)

Penyimpanan dan Pengepakan :

Simpan selalu ditempat yang kering dan jauh dari genangan air serta udara yang lembab. Dikemas dalam 40 kg kantong plastik dengan polyethylene liner atau kantong plastic laminated.

Keamanan :

Produk ini terbuat dari bahan semen yang dapat menyebabkan iritasi. Hindari kontak langsung dengan kulit dan mata. Apabila terkena, segera basuh dengan air yang bersih.

Catatan : Informasi ini sebagai petunjuk umum

