



> Sekilas Tentang uPVC

▼ **uPVC** singkatan dari Unplasticized Poly Vinyl Chloride yaitu bahan material yang mengalami proses peningkatan sehingga sifat lentur dari plastik dihilangkan dan diaplikasikan ke berbagai macam material untuk bangunan diantaranya untuk kusen jendela & pintu.

▼ **SGCKA uPVC** menggunakan Profile dan Hardware dengan kualitas yang sangat baik untuk itu kami memberikan garansi selama **10 tahun** untuk Profile dan 1 tahun untuk Hardware. Garansi meliputi: perubahan warna, perubahan bentuk, getas atau retak.

Tipe Produk - **SGCKA uPVC**



▶ Jendela Sliding



▶ Jendela Swing



▶ Jendela Jungkit



▶ Pintu Sliding



▶ Pintu Swing



▶ Pintu Folding

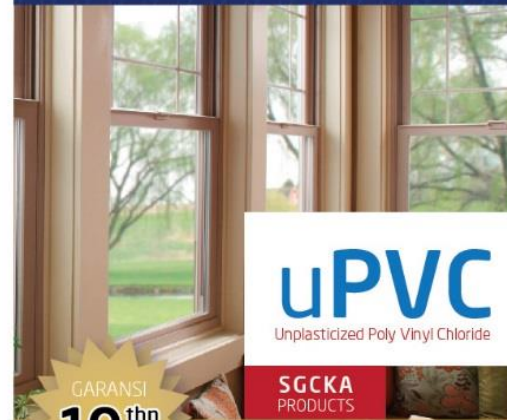
SGCKA uPVC dapat diaplikasikan dengan mudah pada bermacam-macam jenis bangunan seperti rumah tinggal, kantor, rumah sakit, sekolah, sarana ibadah, gedung, resort, hotel, ataupun apartemen.

hubungi kami :

PT. SUMBER GUNUNG CAHAYA KENCANA ABADI
JL. Pecenongan 82 A Jakarta Pusat, 10120



PT. SUMBER GUNUNG CAHAYA
KENCANA ABADI



uPVC

Unplasticized Poly Vinyl Chloride

SGCKA
PRODUCTS

GARANSI
10^{thn}

keterangan:

Special Profile Material & Engineering

Desain dan bahan khusus dengan ketebalan 2,5 mm menjadikan material sangat kuat dan tahan terhadap iklim daerah tropis dan Ultra Violet (UV).

Special Glazing Ready

Slap untuk Double Glazing, Triple Glazing, Laminated kaca hingga ketebalan 32 mm.

Karet Kualitas Terbaik

Pintu & jendela SGCKA uPVC menggunakan karet EPDM yang merupakan jenis karet sintetis yang memiliki daya tahan lama.

Internal Beading

Membuat penggantian kaca menjadi lebih mudah dan lebih aman, karena hanya bisa dibuka dari dalam ruangan.

Multiple Chambers

Ruangan-ruangan kecil untuk memperkuat struktur sekaligus memberikan efek kedap suara dan hemat.

Rangka Besi Galvalum

Profil uPVC diperkuat dengan rangka besi Galvalum yang tahan karat dan berguna untuk instalasi ke tembok, dan instalasi hardwareruangan.



Apakah Benefit uPVC ?

SGCKA uPVC menggunakan teknologi dan bahan khusus sehingga tahan benturan, kedap suara, anti rayap, hemat energi, tahan terhadap cuaca, tahan terhadap UV, tidak berkarat, tidak retak, tidak merambatkan api, mudah dalam perawatan, tidak pudar, tidak berubah warna, konstruksi tahan terhadap angin, tidak merambatkan panas, tidak bocor, tidak korosi, ramah lingkungan.

