

NANO Z 888

GOOD FOR WOOD, METAL & CONCRETE

DESCRIPTION

Nano Z888 is a long QUV water repellent, anti-carbonation, breath-ability for outdoor and indoor building. It is also Low in VOC, No Solvent, No Pot-life, No Odor, No Bubble, No Peel off, No Toxin, Not Flammable, Not Dangerous, Fire-retardant. Stain Resistance, and very strong chemical resistance against Acid, Sodium, Alkaline, Chloride. It has also a very fast drying time from the primer coating to top coating and very strong durability and abrasion.

Nano Z888 ialah bahan salutan kalis air anti-karbonasi yang tahan lama. Ianya membolehkan permukaan bahan yang disalut bernafas di luar dan dalam bangunan. Ianya juga Rendah VOC, Tiada Pelarut, Tiada 'Pot-Life', Tiada Bau, Tiada Buih, Tiada Pengelupasan, Tiada Toksin, Tidak Mudah Terbakar, Tidak Berbahaya, dan Tahan Api. Nano Z888 juga bersifat Rintangan Noda, dan mempunyai rintangan kimia yang sangat kuat terhadap Asid, Natrium, Alkali, Klorida. Ia juga mempunyai masa pengeringan yang sangat cepat dari salutan primer ke salutan atas, dan ketahanan dan lelasan yang sangat kuat.

ADVANTAGES

- Chemical & thermal resistance
Rintangan terhadap kimia & haba
- Durability & UV Resistance
Ketahanan & Rintangan terhadap UV
- Block resistance and hardness
Rintangan terhadap blok dan kekerasan
- Good penetration bonding to concrete substrate
Ikatan penembusan yang baik kepada substrat konkrit serta
- NO VOC, no coalescing demand
TIADA VOC, tiada permintaan bercantum

Strength of organic part

- ✓ Flexibility
- ✓ Toughness
- ✓ Gloss
- ✓ Ambient curing (film forming)

Combine the distinctive properties of inorganic part with the typical characteristics of organic part

Organic-Inorganic Hybrids

Strength of inorganic part

- ✓ Chemical and thermal resistance
- ✓ Durability and UV resistance
- ✓ Block resistance and hardness
- ✓ Good penetration bonding to concrete substrate
- ✓ No VOC; no coalescing demand

Kekuatan bahagian organik

- ✓ Kelenturan
- ✓ Kekuatan
- ✓ Berkilat
- ✓ Pengawetan sekeliling (pembentukan filem)

Menggabungkan ciri-ciri tersendiri daripada bahagian bukan organik dengan ciri-ciri yang tipikal bahagian organik

Hibrid Organik-Bukan Organik

Kekuatan bahagian bukan organik

- ✓ Rintangan kimia dan haba
- ✓ Ketahanan dan rintangan UV
- ✓ Rintangan terhadap blok dan kekerasan
- ✓ Ikatan penembusan yang baik kepada substrat konkrit
- ✓ Tiada VOC; tiada permintaan bercantum

APPLICATION

Nano Z888 is suitable for Food Industry, Chemical Lab Hospital, Meat Industry, Dairy Industry and Clean room because of No VOC, No Smell, no Solvent, Anti-Static, Strong Chemical Resistance, Strong Hardness and Long Durability.

Nano Z888 sesuai untuk Industri Makanan, Makmal Kimia Hospital, Industri Daging, Industri Tenusu dan Bilik Bersih kerana Tiada VOC, Tiada Bau, Tiada Pelarut, Anti-Statik, Rintangan Kimia Yang Kuat, Amat Keras dan Ketahan Yang Lama.

APPLICATION AREA

Flooring, Bathroom, Wall, Parquet, Roof Top, Sports Courts, Car Parks, Stones, Facing Bricks, also prevent Mold & Algae growth, Slip Resistant.

Lantai, Bilik Mandi, Dinding, Parket, Atas Bumbung, Gelanggang Sukan, Tempat Letak Kereta, Batu, Batu Bata Yang Menghadap, juga menghalang pertumbuhan Kulat & Alga, dan Tahan Gelincir.

CONSUMPTION

- Nano Z888: 1kg / 10m² / 2 layers
- Nano Z888: 1kg / 10m² / 2 lapisan



Raw materials imported from Korea
Bahan mentah yang diimport dari Korea



Paint Brush
Berus Cat



Roller
Pengelek

