

MÀNG CH NG TH M G C XI M NG POLYMER HAI THÀNH PHẦN

MÔ T

Newtech NT2 là sản phẩm gốc xi măng c i t i n polymer acrylic hai thành phần, có tích chất kết dính linh hoạt cho ứng dụng bên ngoài bê tông và v a trát. Newtech NT2 có kết dính, độ bền.

S D NG VÀ U I M

Newtech NT2 thích hợp cho ứng dụng cho r t nhi u công trình bao gồm: bê tông, ban công, bu ng t m, nh ng n i m t, t ng h m, sàn nhà v sinh, sân th ng, sê nô, h nuôi th y s n, b n c u ng, máng d n n c th y l i....

u i m:

- Cho ứng dụng tùy tiện
- Không cần
- Kết dính cao
- Bê tông ch ng l i s cacbonat hoá và Chloride
- Sản phẩm không gây ng nh nh ng l p màng ph ngoài truy n th ng yêu c u b o qu n bê tông trong 7-28 ngày m i s d ng, Newtech NT2 có thể thi công 24h sau khi bê tông.
- Độ giãn và tính linh hoạt cao.
- Tăng kết dính và kháng m n
- Dễ dàng thi công (ch c n pha 2 thành phần và tr n u)
- Giảm thời gian chờ đợi
- Bám dính tốt trên nhi u lo i v t l i u
- Thời gian thi công nhanh

C TÍNH

- **Màu s c:** Màu xám khi tr n 2 thành phần.
- **T r ng:** A+B (h n h p) x p x 1,8Kg/L
- **Thời gian cho phép thi công:** 30 phút 30⁰.C, nhiệt càng cao thời gian cho phép thi công càng ngắn.
- **M t :** kho ng 0,8 – 1.3 Kg/m²/l p, thi công 2 l p.
- **T l tr n:** A : B = 1 : 4 theo tr ng l ng.
- **Độ giãn:** L n h n 40% (Ch a giãn h t)
- **b n va p:** 75 kgf.cm (TCVN 2100 : 1993)
- **bám dính:** 1 (TCVN 6557:2000)
- **Thời gian khô:** khô bề mặt 1h, khô hoàn toàn 8h
- **Kháng hóa chất:** kháng n c, kháng h u h t các mu i, acid và ki m nh
- **Tính c:** Không gây c.

AN TOÀN VÀ S C KH E

Newtech NT2 không cần ng mang tính ki m. Khi sử dụng cần đeo găng tay và kính bảo hộ. Rửa tay kỹ khi bị rơi vào da, nếu rơi vào mắt thì phải rửa kỹ và nếu cần phải đi khám. Newtech NT2 không cháy.

CHUẨN BỊ M T

Bề mặt bê tông phải làm sạch, không bám bụi, dầu mỡ, g b nh ng l p lát màng c hay nh a ng. Nếu có nh a ng hay nh ng màng lát tr c c n ph i c lo i b x t khí nén hay nh ng ph ng t i n c khí khác. Nên tiến hành thi công kết dính từ bề mặt đã được xử lý bằng nh a ng hay l p lát nh a ng. Nh ng m ng bê tông h ng c n c s a ch a b ng cách c t vào t i ph n bê tông t t sau ó vá l i b m t bê tông c s c s .

TR N

Newtech NT2 có ống gói nh l ng s n. ph n b t t t vào ph n ch t l ng và tr n u v i nhau cho ên khi t c h n h p ng nh t. Không c pha n c vào h n h p. H n h p sau khi tr n ph i c s d ng trong 30 – 40 phút.

PH NG PHÁP THI CÔNG

Bảo vệ bề mặt bê tông v i n c s ch. Thi công l p ph u tiên khi bề mặt vẫn còn ẩm ướt không ng n c. Sản phẩm cần ch i l ng c ng ng n h o c rulo ph . L p th nh t nh m c 0.8 -1.3kg/m², khô 2-4 gi . Sau ó quét l p th 2. L p th 2 có nh m c 0.8 -1.3kg/m². Có thể quét b ng mi ng b t x p khô m m, Có thể phun hay dùng bay i u ch nh m t c a h n h p sao cho ng u. i v i sàn mái sân th ng sau khi thi công c n cán l p h b o v .

B O D NG

Newtech NT2 nên c b o v tránh nh ng c n gió m nh hay n ng g t. Gi m t 3 - 4 ngày sau khi thi công. Che ch n khi tr i m a cho n khi khô c ng hoàn toàn.

ỐNG GÓI

M t b g m 2 ph n 25 kg;
Ph n A: 5Kg ch t l ng ; Ph n B 20 Kg đ ng b t óng trong bao.

B O QU N VÀ TH I H N S D NG

Không v t quá 24 tháng n u ch a m bao bì. B o qu n n i thông thoáng, tránh n i m t và ánh n ng tr c t i p.

S n xu t t i Vi t Nam

Nhà phân ph i:

Công Ty TNHH Hóa Ch t Xây D ng Công Ngh M i

Tr S Chính: 6C6 Hà Huy Giáp, KDC Nam Long, F. Th nh L c, Q12, TPHCM

Điện thoại: (+84 8) 54453667 Fax: (+84 8) 54453668

Website: www.chongtham.net.vn Email: newtech@chongtham.net.vn