



CONSTRUCTION CHEMICALS SINCE 1959

GIẢI PHÁP CHỐNG THẤM TOÀN DIỆN



*Your confidence.....
Is not a coincidence!*



GIẢI PHÁP CHỐNG THẤM TOÀN DIỆN



TUỔI THỌ ƯỚC TÍNH CỦA HỆ THỐNG CHỐNG THẤM NEOTEX

SẢN PHẨM		THI CÔNG	ĐỊNH MỨC (kg/m ²) (dành cho Mái)	TUỔI THỌ TỐI THIỂU (NĂM)
	Neoproof® Polyurea R	2 Lớp	1,2	20
	Neoproof® Polyurea CI	1 Lớp	0,75	20
	Neoproof® Polyurea R +	2 Lớp	0,6 + 0,6	25
	Neoproof® Polyurea			
	Neoproof® Polyurea	2 Lớp	1,2	30
	Neoproof® PU W	2 Lớp	1,2	11
		3 Lớp	1,8	13
		3 Lớp với lưới Neotextile	2,5-2,7	20
		4 Lớp với lưới Neotextile	3-3,2	22
	Neorooftm	2 Lớp	0,7	10
		3 Lớp	1,1	12
		3 Lớp với lưới Neotextile	1,5-1,7	15
		4 Lớp với lưới Neotextile	1,8-2	17
	Revinex® Roof	2 Lớp	1	8
		3 Lớp	1,5	10
		3 Lớp với lưới Neotextile	2-2,2	12
		4 Lớp với lưới Neotextile	2,5-2,7	15
	Silatex® Super	2 Lớp	1	7
		3 Lớp	1,5	8
		3 Lớp với lưới Neotextile	2-2,2	10
		4 Lớp với lưới Neotextile	2,5-2,7	12

TUỔI THỌ ƯỚC TÍNH CỦA HỆ THỐNG CHỐNG THẤM NEOTEX

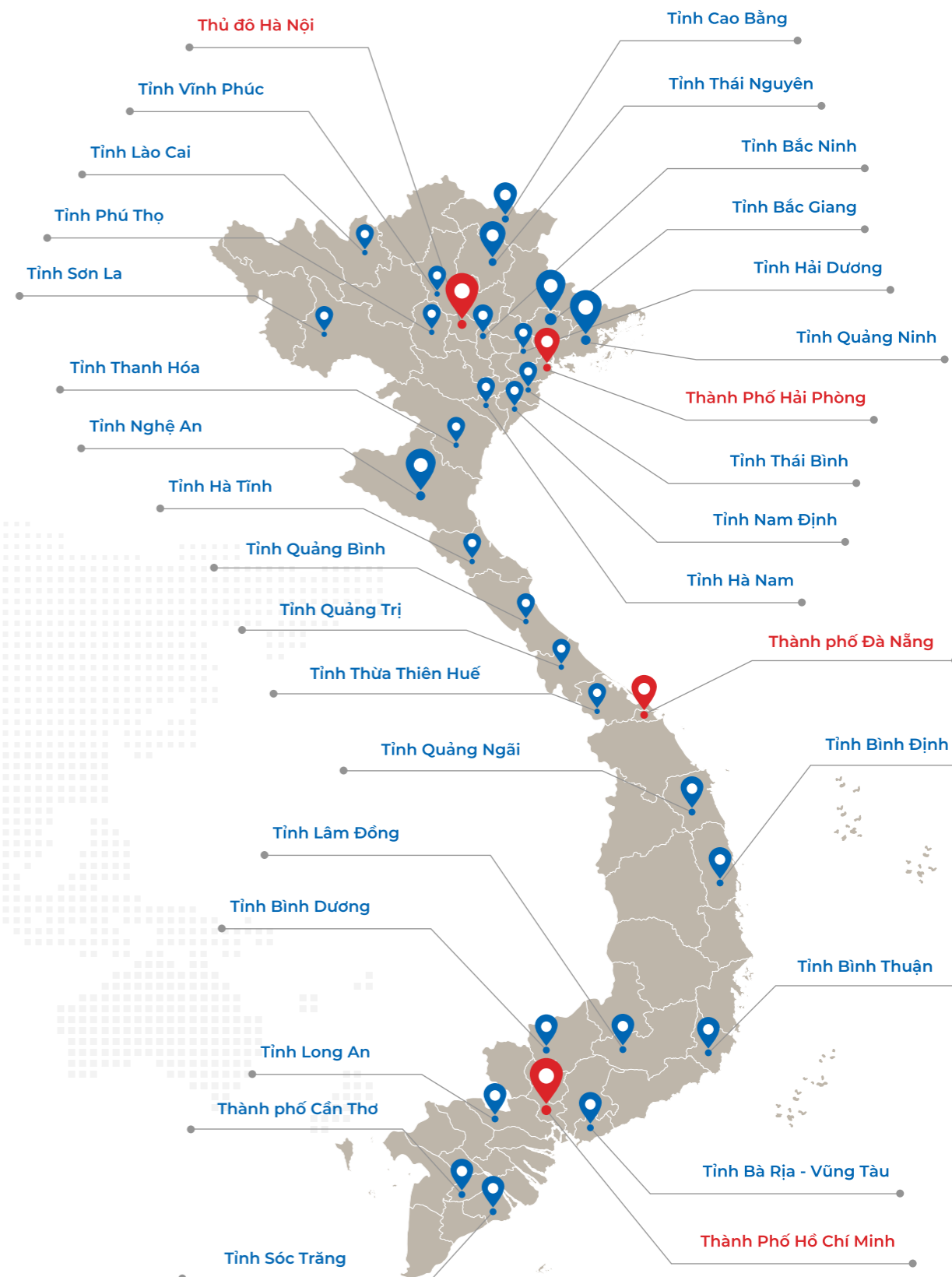
SẢN PHẨM	THI CÔNG	ĐỊNH MỨC (kg/m ²)	TUỔI THỌ TỐI THIỂU (NĂM)
Neoproof[®] Polyurea H	2 Lớp <i>(Gia cố lưới Neotextile NP toàn sàn)</i>	1,2	5
Neoproof[®] PU360	2 Lớp <i>(Gia cố lưới Neotextile toàn sàn)</i>	1,5	5
Silatex[®] Super	3 Lớp <i>(Tường ngoài)</i>	1	5
Revinex[®] Flex FP	2 Lớp <i>(Gia cố lưới thủy tinh toàn sàn)</i>	2,5	5

DỰ ÁN TIÊU BIỂU

CÁC DỰ ÁN TẠI VIỆT NAM



CONSTRUCTION CHEMICALS SINCE 1959

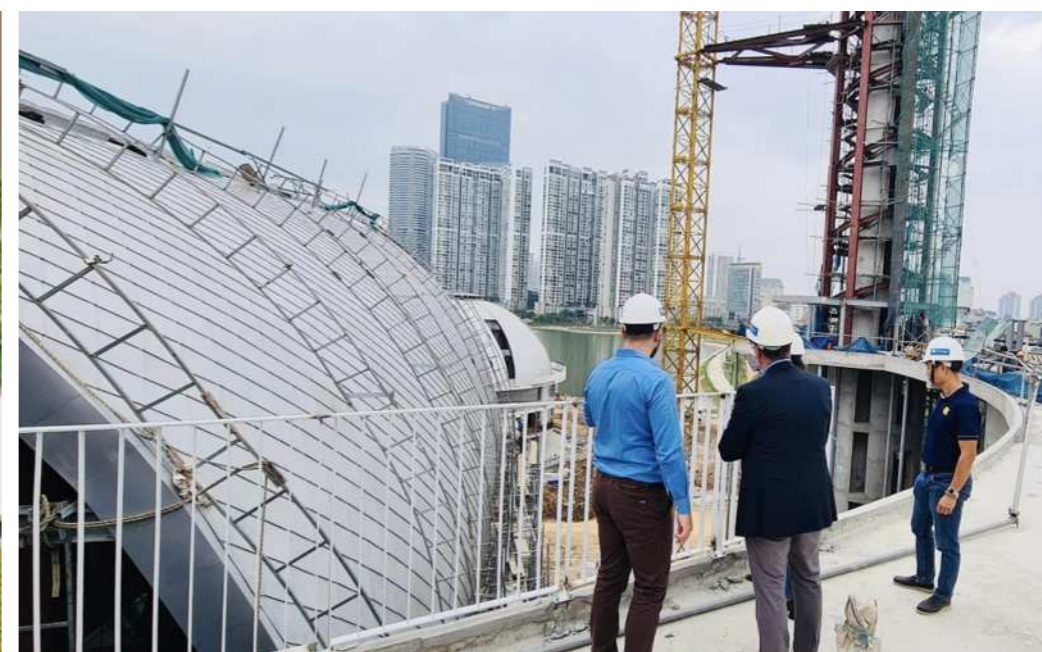


CUNG THIẾU NHI HÀ NỘI

Hạng mục chống thấm: Sàn mái, Bể bơi

Vật liệu: Neoproof PU360 / Revinex Flex U360

Khối lượng: >3.000m²



CÔNG VIÊN APEC ĐÀ NẴNG

Hạng mục chống thấm: Bể nước, bể tiểu cảnh

Vật liệu: Neoproof PU360

Khối lượng: >3.000m²



KHÁCH SẠN PÁC BÓ

Hạng mục chống thấm: Sàn mái, khu vệ sinh

Vật liệu: Revinex Flex FP / Neoproof PU360

Khối lượng: >15.000m²



TÒA NHÀ DG TOWER

Hạng mục chống thấm: Tường ngoài

Vật liệu: Silatex Super

Khối lượng: >7.000m²



NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN VŨNG ÁNG

Hạng mục chống thấm: Sàn mái, Tường ngoài

Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360 / Silatex Super

Khối lượng: >3.000m²



KHU DU LỊCH HOLIDAY INN HỘI AN RESORT

Hạng mục chống thấm: Tầng hầm

Vật liệu: Neopress Crystal

Khối lượng: >17.500m²



REGAL PAVILLON

Hạng mục chống thấm: Sàn mái

Vật liệu: Silatex Super

Khối lượng: >3.500m²



NHÀ MÁY Ô TÔ HYUNDAI THÀNH CÔNG

Hạng mục chống thấm: Sàn mái, Khu vệ sinh

Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360

Khối lượng: >4.500m²



VINHOMES NEW CENTER

Hạng mục chống thấm: Sàn mái, Ban công

Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360

Khối lượng: >3.000m²



NHÀ MÁY TOKYO MICRO VIỆT NAM

Hạng mục chống thấm: Mái tôn

Vật liệu: Neorooft

Khối lượng: >1.200m²



SHOWROOM TOYOTA CẦN THƠ

Hạng mục chống thấm: Sàn mái đỗ xe lộ thiên

Vật liệu: Neoproof Polyurea R

Khối lượng: >1.000m²



SHOWROOM XE HƠI PEUGEOT - PHÚ NHUẬN

Hạng mục chống thấm: Sàn mái

Vật liệu: Neoproof Polyurea R

Khối lượng: >500m²

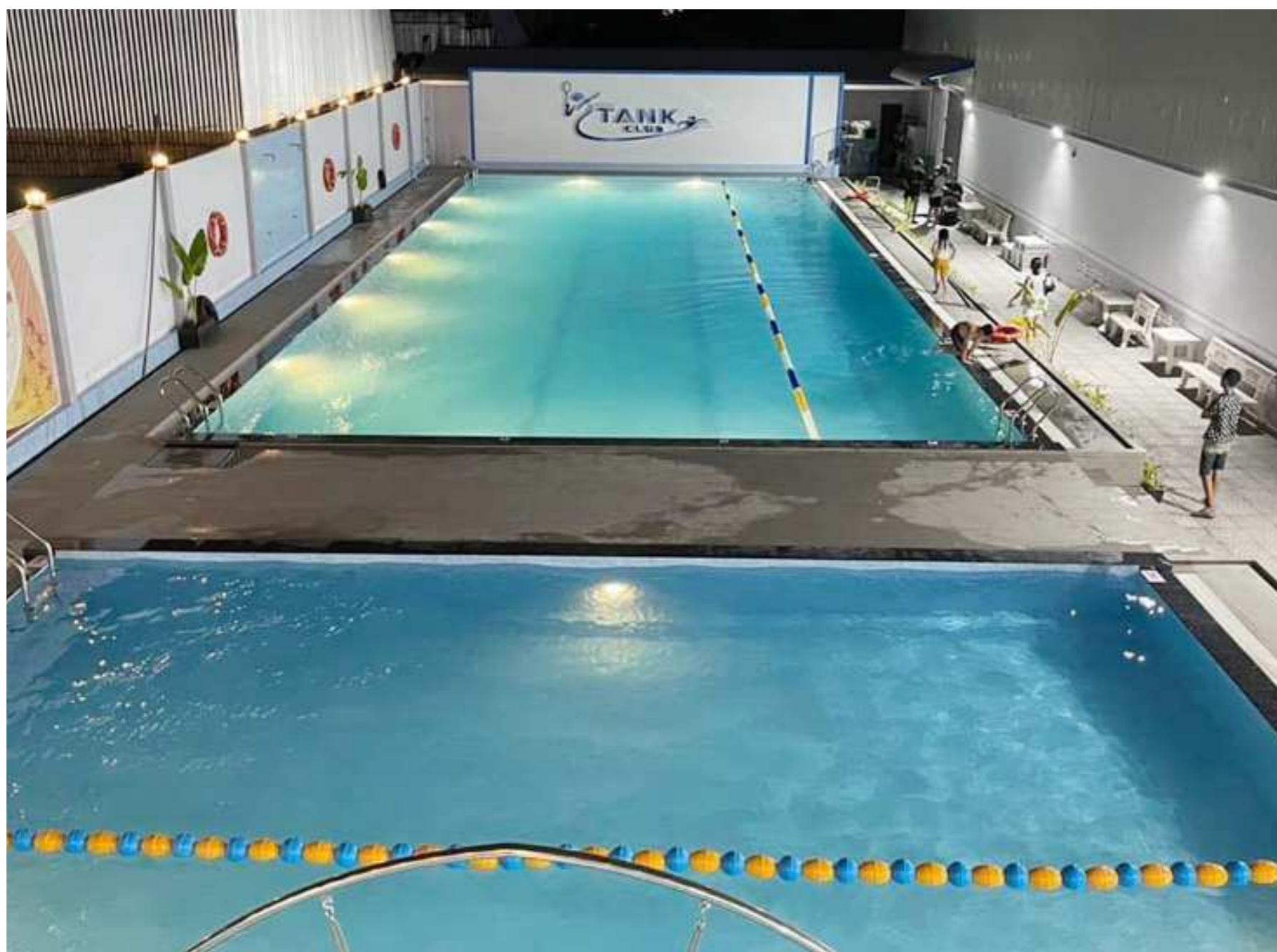


BỂ BƠI TANK CLUB

Hạng mục chống thấm: Bể bơi

Vật liệu: Neopress Crystal / Revinex Flex U360

Khối lượng: >500m²



KHÁCH SẠN MƯỜNG THANH

Hạng mục chống thấm: Sàn mái, Nhà vệ sinh, Đài phun nước

Vật liệu: Neoproof PU360

Khối lượng: >1.800m²





DỰ ÁN CÔNG VIÊN APEC - ĐÀ NẴNG

Hạng mục: Sàn mái, Hầm, Bể nước, Bể tiêu cảnh
Vật liệu: Neoproof PU360 / Màng tự dính Bitumax
Khối lượng: >15.000m²



DỰ ÁN VINHOMES NEW CENTER - HÀ TĨNH

Hạng mục: Sàn mái, Ban công
Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360
Khối lượng: >3.000m²



NHÀ MÁY REGINA MIRACLE INTERNATIONAL - HP

Hạng mục: Sàn mái
Vật liệu: Neoproof PU W
Khối lượng: >18.000m²



DỰ ÁN CUNG THIẾU NHI - HÀ NỘI

Hạng mục: Sàn mái, Bể bơi
Vật liệu: Neoproof PU360 / Revinex Flex U360
Khối lượng: >3.000m²



DỰ ÁN TẬP ĐOÀN RẠNG ĐÔNG - PHAN THIẾT

Hạng mục: Sàn mái, Bể nước, Khu vệ sinh, Tầng hầm
Vật liệu: Neoproof PU W / Revinex Flex U360 / Revinex Flex FP / Neopress Crystal
Khối lượng: >20.000m²



DỰ ÁN PHÒNG KHÁM ĐA KHOA THÁI HÒA - PHAN RANG

Hạng mục: Tầng hầm
Vật liệu: Neopress Crystal
Khối lượng: >10.000m²



DỰ ÁN THE MANOR CENTRAL PARK - HÀ NỘI

Hạng mục: Sàn mái, Khu vệ sinh
Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360
Khối lượng: >25.000m²



DỰ ÁN KHU BIỆT THỰ OCEAN DUNE - PHAN THIẾT

Hạng mục: Bể bơi, Bể chứa nước, Tầng hầm
Vật liệu: Revinex Flex U360 / Neopress Crystal
Khối lượng: >11.000m²



DỰ ÁN PANORAMA HOÀNG MAI - HÀ NỘI

Hạng mục: Tầng hầm
Vật liệu: Neopress Crystal
Khối lượng: 9.680m²



DỰ ÁN TÒA NHÀ THÀNH CÔNG - HÀ NỘI

Hạng mục: Tầng hầm
Vật liệu: Revinex Flex FP
Khối lượng: >3.500m²



DỰ ÁN TÒA NHÀ THE LEGEND - HÀ NỘI

Hạng mục: Sàn mái
Vật liệu: Neoproof PU W
Khối lượng: 6.100m²



DỰ ÁN VCI - VĨNH PHÚC

Hạng mục: Tầng hầm
Vật liệu: Neopress Crystal
Khối lượng: >4.500m²



DỰ ÁN KHÁCH SẠN MƯỜNG THANH - CAO BẰNG

Hạng mục: Sàn mái, Nhà vệ sinh, Đài phun nước
Vật liệu: Neoproof PU360
Khối lượng: >1.800m²



DỰ ÁN NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN VĨNH ÁNG - HÀ TĨNH

Hạng mục: Sàn mái, Tường ngoài
Vật liệu: Neoproof PU W / Silatex Super
Khối lượng: >3.000m²



DỰ ÁN BỆNH VIỆN ĐA KHOA TTH - HÀ TĨNH

Hạng mục: Sàn mái, Tường ngoài
Vật liệu: Silatex Super
Khối lượng: >20.000m²



DỰ ÁN FLC QUY NHƠN - BÌNH ĐỊNH

Hạng mục: Tầng hầm
Vật liệu: Neopress Crystal
Khối lượng: >5.500m²



DỰ ÁN CÔNG TY SAKURAI VIỆT NAM - THANH HÓA

Hạng mục: Sàn mái, Khu vệ sinh
Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360
Khối lượng: >3.000m²



DỰ ÁN NHÀ MÁY TOKYO MICRO VIỆT NAM - HÀ NỘI

Hạng mục: Sàn mái tôn
Vật liệu: Neorroof
Khối lượng: >1.200m²



NHÀ MÁY FUJIGEN - BẮC NINH

Hạng mục: Sàn mái
Vật liệu: Neoproof PU W
Khối lượng: >2.700m²



NHÀ MÁY DAMEN SÔNG CẨM - HẢI PHÒNG

Hạng mục: Sàn mái
Vật liệu: Neoproof PU W
Khối lượng: >20.000m²



DỰ ÁN TÒA NHÀ DISCOVERY COMPLEX - HÀ NỘI

Hạng mục: Sàn mái, Bể nước
Vật liệu: Neoproof PU W / Revinex Flex U360
Khối lượng: >5.800m²



NHÀ MÁY LMS - HẢI DƯƠNG

Hạng mục: Sàn mái
Vật liệu: Neoproof PU W
Khối lượng: >2.000m²



DỰ ÁN KHÁCH SẠN PÁC BÓ - CAO BẰNG

Hạng mục: Sàn mái, Khu vệ sinh
Vật liệu: Revinex Flex FP / Neoproof PU360
Khối lượng: >15.000m²



NHÀ MÁY KEYSHEEN - BẮC NINH

Hạng mục: Sàn mái, Bể nước
Vật liệu: Neoproof PU W / Revinex Flex U360
Khối lượng: >6.200m²



DỰ ÁN VINHOMES GARDENIA - HÀ NỘI

Hạng mục: Khu vệ sinh
Vật liệu: Neoproof PU360
Khối lượng: >3.800m²



DỰ ÁN GOLD HOTEL - NINH BÌNH

Hạng mục: Sàn mái / Khu vệ sinh
Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360
Khối lượng: >5.200m²



DỰ ÁN KHU ĐÔ THỊ PHÚC ĐẠT - BÌNH DƯƠNG

Hạng mục: Sàn mái, Ban công
Vật liệu: Neoproof PU360
Khối lượng: >3.300m²



DỰ ÁN SHOWROOM TOYOTA - CẦN THƠ

Hạng mục: Sàn mái đỗ xe
Vật liệu: Neoproof Polyurea R
Khối lượng: >1.000m²



DỰ ÁN NHÀ MÁY HYUNDAI - NINH BÌNH

Hạng mục: Sàn mái, Khu vệ sinh
Vật liệu: Neoproof PU W / Neoproof PU360
Khối lượng: >4.500m²



DỰ ÁN REGAL PAVILLON - ĐÀ NẴNG

Hạng mục: Sàn mái, ban công, Tường đứng, Khu vệ sinh
Vật liệu: Silatex Super / Neoproof PU360
Khối lượng: >25.000m²



DỰ ÁN TỔ HỢP NHÀ Ở MỚI - THANH HÓA

Hạng mục: Sàn mái
Vật liệu: Neoproof PU W
Khối lượng: >5.700m²



DỰ ÁN BIỆT THỰ STARLAKE HỒ TÂY - HÀ NỘI

Hạng mục: Sàn mái, Ban công, Khu vệ sinh
Vật liệu: Neoproof PU360
Khối lượng: >10.000m²

ΛΥΣΗ ΓΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ ΑΝΤΙΣΤΗΝ



**ΤΙΣΤΑΝΔΑΡΔ
ΧΩΣΤΑ**



Neoproof® Polyurea R, H

Giải pháp chống thấm mái lộ thiên

Polyurea, Tuổi thọ >20 năm - Siêu bám dính (>3N/mm²)



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1-1,2kg/m² cho 2 lớp (bề mặt gốc xi măng)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 400% (±20)
- ▶ Độ bền căng tại điểm gãy (ASTM D412): 8,6MPa (±0,3)
- ▶ Bám dính bê tông (EN 1542): >3N/mm²



Neoproof® PU Fiber

Giải pháp chống thấm mái lộ thiên, Polyurethane hệ nước, gia cố sợi - Tăng cường độ bền cơ học



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1,2-1,4kg/m² cho 2 lớp (bề mặt gốc xi măng)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >2N/mm²
- ▶ Độ bền căng tại điểm gãy (ASTM D412): 3,30MPa (±0,30)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 210% (±20)



Neoproof® PU360

Giải pháp chống thấm phủ bảo vệ (mái, sen, nhà vệ sinh) Polyurethane hệ nước, bám dính >2.5N/mm²



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1-1,2kg/m² cho 2 lớp (mặt nền gốc xi măng)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 300% (±30)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >2,5N/mm²
- ▶ Độ bền căng khi chịu tải tối đa (ASTM D412): 2,76MPa (±0,4)



Neoproof® 360W

Giải pháp chống thấm bồn trồng hoa trên mái kháng kiềm hoàn hảo - Bám dính >2.5N/mm²



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1kg/m² cho 2 lớp (bề mặt gốc xi măng)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >2,5N/mm²
- ▶ Độ bền kéo tại điểm gãy (ASTM D412): 3,5MPa (± 0,3)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 270% (± 30)



Neoproof® PU W

Giải pháp chống thấm mái lộ thiên

Polyurethane hệ nước, khả năng kháng UV - Độ giãn dài ~500%



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1-1,2kg/m² cho 2 lớp (bề mặt gốc xi măng)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >2,5N/mm²
- ▶ Độ bền căng khi chịu tải tối đa (ASTM D412): 2,28MPa (±0,16)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 480% (±20)



Revinex® Roof

Giải pháp chống thấm mái lộ thiên (cho khu vực ven biển và KCN)

Acrylic Silane biến tính - Hệ nước, đa năng - Siêu bám dính



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1kg/m² cho 2 lớp (bề mặt gốc xi măng)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 380% (±20)
- ▶ Độ bền căng khi chịu tải tối đa (ASTM D412): 3,05MPa (±0,3)
- ▶ Cường độ bám dính: >2,5N/mm² (bê tông, vật liệu lót Revinex/Nước, 1:4)



Revinex® Flex System

Giải pháp chống thấm cho khu vực ẩm ướt, phủ bảo vệ

(Ban công, sen, WC, bể, hầm) - Gốc xi măng 2 thành phần



- ▶ Định mức tiêu thụ: 2-2,5kg/m² cho 2 lớp (bề mặt gốc xi măng)
- ▶ Khả năng thấm nước (EN 1062-3): <0,1kg/m²h^{0,5}
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): ≥1,5N/mm²
- ▶ Cường độ liên kết (EN 1542:2001): 1,35-1,52(N/mm²)



Neopress® Crystal

Giải pháp chống thấm hầm, hồ thang máy

Chống thấm xuôi & ngược - Tự hàn vết nứt <0.5mm²



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1,6-1,7 kg/m² cho bề mặt đứng cho 2 lớp
- ▶ Định mức tiêu thụ: 2,2-2,4 kg/m² cho bề mặt ngang cho 2 lớp
- ▶ Cường độ bám dính (EN1542): >1,5N/mm²
- ▶ Khả năng kết liền vết nứt (EN 1062-7): >0,5mm [Loại A3(23C)]
- ▶ Độ bền nén (EN 12190): >35MPa



Neorooft®

Giải pháp 2 trong 1 chống thấm & chống nóng mái lộ thiên Polyurethane - Acrylic, kháng UV - Phản chiếu bức xạ mặt trời



- ▶ Định mức tiêu thụ: 0,5-0,7kg/m² cho 2 lớp (mặt nền gốc xi măng)
- ▶ Định mức tiêu thụ: 1-1,25kg/m² cho hai lớp (màng bitum khoáng)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412) : 300% (±20)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >1,5N/mm²
- ▶ Tổng hệ số phản xạ SR% (ASTM E903-96, ASTM G159-98): 88%



Silatex® Super

Giải pháp chống thấm mái lộ thiên, tường đứng Acrylic hệ nước, độ giãn dài ~400%



- ▶ Định mức tiêu thụ: 1kg/m² cho 2 lớp (mái)
- ▶ Định mức tiêu thụ: 0,5kg/m² cho 2 lớp (tường đứng)
- ▶ Độ giãn dài (ASTM D412): 370% (±30)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >2N/mm²
- ▶ Độ bền căng tại điểm đứt (ASTM D412): 2,24MPa (±0,2)



Revinex® Flex 2006

Giải pháp chống thấm bể nước ăn Gốc xi măng 2 thành phần



- ▶ Định mức tiêu thụ: 2-2,5kg/m² cho 2 lớp
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): >1,5N/mm²
- ▶ Khả năng chống thấm thấu (EN 1015-9): 18,4MPa
- ▶ Khả năng thấm nước ở dạng lỏng (EN 1062-3): <0,1kg/m²h^{0,5}



Neopox® CR

Giải pháp chống thấm cho bể nước thải, bể hóa chất Kháng hóa chất - Epoxy không dung môi



- ▶ Định mức tiêu thụ: 0,4kg/m² cho 2 lớp (bề mặt ngang)
- ▶ Định mức tiêu thụ: 0,28-0,33kg/m² cho 2 lớp (bề mặt đứng)
- ▶ Cường độ bám dính (EN 1542): ≥2,5N/mm²
- ▶ Nhiệt độ thi công: +12°C đến +35°C
- ▶ Độ ẩm môi trường (RH): <70%



Revinex®

Vật liệu lót hệ nước

Quy cách đóng gói: 5kg / Thùng

Thời hạn sử dụng: 18 tháng



Silatex® Primer

Vật liệu lót hệ dung môi

Quy cách đóng gói: 5lít / Thùng

Thời hạn sử dụng: 24 tháng



Acqua® Primer NP

Vật liệu lót cho dòng Polyurea

Quy cách đóng gói: 7kg / bộ (A và B)

Thời hạn sử dụng: 24 tháng



Inox® Primer

Lót bề mặt inox, nhôm, mạ kẽm

Quy cách đóng gói: 3lít / Thùng

Thời hạn sử dụng: 24 tháng

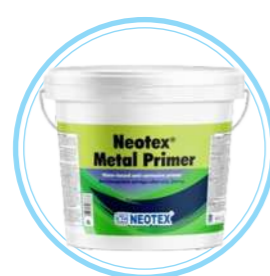


Neotex® Metal Primer

Vật liệu lót bề mặt kim loại, tạo lớp bảo vệ chống ăn mòn.

Quy cách đóng gói: 3lít / Thùng

Thời hạn sử dụng: 24 tháng



Neosil® Bond

Vật liệu lót cho bề mặt gạch, kính

Quy cách đóng gói: 1lít / Lon thiếc

Thời hạn sử dụng: 12 tháng



Neotextile®

Vải gia cường Polyester

Quy cách đóng gói: 1.08 x 100m

3.08 x 100m

10cm, 20cm



Gavazzi® 0059-A

Lưới thủy tinh

Quy cách đóng gói: 50m / Cuộn



Jointex®

Matit Acrylic chít khe

Quy cách đóng gói: 5kg / Thùng

Thời hạn sử dụng: 24 tháng



Chổi Broom Neotex®

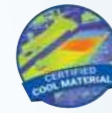
Thi công vật liệu gốc xi măng

Quy cách: Khổ rộng 27cm

Đóng gói: 06 chiếc / Thùng



NHẬP KHẨU & PHÂN PHỐI
HÓA CHẤT CHỐNG THẨM - PHỤ GIA XÂY DỰNG



Made in Greece



ATHENS: V. Moira str., P.O. Box 2315, 19600 Industrial Area Mandra Attikis, Greece

THESSALONIKI: Ionias Str., 57009 Kalochori, Thessaloniki, Greece

www.neotex.gr • e-mail: export@neotex.gr