



**CÔNG TY TNHH**  
**KỸ THUẬT DƯƠNG HÙNG**

**DHE**

**WALKWAY**  
**CATALOGUE**



**MỤC LỤC / INDEX**

<b>CHỨNG NHẬN / CERTIFICATE .....</b>	<b>2</b>
<b>TỔNG QUAN SÀN THAO TÁC / WALKWAY .....</b>	<b>3</b>
<b>HỆ THỐNG SÀN THAO TÁC/ WALKWAY SYSTEM.....</b>	<b>4</b>
<b>SÀN THAO TÁC KIM CƯƠNG / DIAMOND WALKWAY .....</b>	<b>5</b>
<b>SÀN THAO TÁC LƯỚI MẮT CÁO / STEEL MESH LATTICE WALKWAY.....</b>	<b>6</b>
<b>SÀN THAO TÁC DẬP GÂN / WALKWAY .....</b>	<b>7</b>
<b>CÁC CHI TIẾT PHỤ .....</b>	<b>8</b>

**CHỨNG NHẬN / CERTIFICATE**

**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Phạm Đình 1, HCMC, Vietnam. Tel: (84-20) 3629-6774 Fax: (84-20) 3629-3912 E-mail: info@qatc3.com Website: www.qatc3.com  
 Testing Complex: No. 7, road No. 1, Binh Hoa 1 St, Dong Nai, Vietnam. CT 3, K1 road, Cai Lai St, Dn.2, HCMC, Vietnam. H4 Le Hong Phong, Dn.1, HCMC, Vietnam

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

T3-03812ACK2/1 09/11/2022  
 Page 01/02

1. Tên mẫu: **SÀN THAO TÁC KIM CƯƠNG**  
 Name of sample

2. Số lượng mẫu: 01  
 Quantity

3. Mô tả mẫu: Xem hình  
 Sample description

4. Ngày nhận mẫu: 02/11/2022  
 Date of receiving

5. Ngày thử nghiệm: 07/11/2022  
 Date of testing

6. Nơi gửi mẫu: **CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT DƯƠNG HÙNG DHE**  
 408 Đường Hà Duy Phiên, Tổ 8, Ấp 1, Xã Bình Mỹ, Huyện Củ Chi  
 Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam  
 Customer

7. Phương pháp thử: NEMA VE 1 - 2017, TCVN 5878:2007, ASTM A 1073/A 1073M-16  
 Test method

8. Kết quả thử nghiệm: Xem trang 02/02  
 Test results

**TRƯỞNG PTN CƠ KHÍ**  
**HEAD OF MECHANICAL**  
**TESTING LAB**

**TL.GIÁM ĐỐC / PP. DIRECTOR**  
**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM**  
**HEAD OF TESTING LAB.**

Phạm Văn Ưu Nguyễn Văn Tùng

**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Phạm Đình 1, HCMC, Vietnam. Tel: (84-20) 3629-6774 Fax: (84-20) 3629-3912 E-mail: info@qatc3.com Website: www.qatc3.com  
 Testing Complex: No. 7, road No. 1, Binh Hoa 1 St, Dong Nai, Vietnam. CT 3, K1 road, Cai Lai St, Dn.2, HCMC, Vietnam. H4 Le Hong Phong, Dn.1, HCMC, Vietnam

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

T3-03812ACK2/1 09/11/2022  
 Page 02/02

8. Kết quả thử nghiệm / Test results

Tên chỉ tiêu / Specification		Kết quả thử nghiệm / Test result
<b>KÍCH THƯỚC / DIMENSION</b>		
8.1. Chiều dày thép nền / Thickness of base metal	mm	1,13
<b>THỬ LỚP PHỦ / COATING TEST</b>		
8.2. Chiều dày trung bình lớp phủ / Average of coating thickness	µm	73
<b>THỬ TẢI / LOAD TEST</b>		
8.3. Khoảng cách giữa 2 gối đỡ (L) / Span between the 2 supports	mm	1450
8.4. Tải trọng thử cấp 5A (W) / Test load	kgf/m	74
8.5. Phương pháp đặt tải theo NEMA VE 1 - 2017 / Load application method		A
8.6. Độ võng lớn nhất ở mức tải (W) x (L) / Maximum deflection for the rated load	mm	6,0
8.7. Kết quả thử / Test result		Không hỏng / Undamaged
8.8. Nhận xét kết quả thử nghiệm theo cấp 5A / Comment on test result to class 5A - NEMA VE 1 - 2017		Phù hợp / Conform



Ghi chú / Notice: Tổng tải trọng thử / Total test load - T = 167 kgf  
 T = 1,5 x L (m) x W (kgf)

**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Phạm Đình 1, HCMC, Vietnam. Tel: (84-20) 3629-6774 Fax: (84-20) 3629-3912 E-mail: info@qatc3.com Website: www.qatc3.com  
 Testing Complex: No. 7, road No. 1, Binh Hoa 1 St, Dong Nai, Vietnam. CT 3, K1 road, Cai Lai St, Dn.2, HCMC, Vietnam. H4 Le Hong Phong, Dn.1, HCMC, Vietnam

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

CT3-03812ACK2/4 09/11/2022  
 Page 01/01

1. Tên mẫu: **SÀN THAO TÁC LƯỚI MẮC CẠO**  
 Name of sample

2. Số lượng mẫu: 01  
 Quantity

3. Mô tả mẫu: Xem hình  
 Sample description



4. Ngày nhận mẫu: 02/11/2022  
 Date of receiving

5. Ngày thử nghiệm: 07/11/2022  
 Date of testing

6. Nơi gửi mẫu: **CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT DƯƠNG HÙNG DHE**  
 408 Đường Hà Duy Phiên, Tổ 8, Ấp 1, Xã Bình Mỹ, Huyện Củ Chi  
 Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam  
 Customer

7. Phương pháp thử: TCVN 5878:2007, ASTM A 1073/A 1073M-16  
 Test method

8. Kết quả thử nghiệm: Xem trang 02/02  
 Test results

Tên chỉ tiêu / Specification		Kết quả thử nghiệm / Test result
<b>KÍCH THƯỚC / DIMENSION</b>		
8.1. Chiều dày thép nền / Thickness of base metal	mm	1,89
<b>THỬ LỚP PHỦ / COATING TEST</b>		
8.2. Chiều dày trung bình lớp phủ, Average of coating thickness	µm	98

**TRƯỞNG PTN CƠ KHÍ**  
**HEAD OF MECHANICAL**  
**TESTING LAB**

**TL.GIÁM ĐỐC / PP. DIRECTOR**  
**TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM**  
**HEAD OF TESTING LAB.**

**TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG**  
**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**  
**QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

Head Office: 49 Phạm Đình 1, HCMC, Vietnam. Tel: (84-20) 3629-6774 Fax: (84-20) 3629-3912 E-mail: info@qatc3.com Website: www.qatc3.com  
 Testing Complex: No. 7, road No. 1, Binh Hoa 1 St, Dong Nai, Vietnam. CT 3, K1 road, Cai Lai St, Dn.2, HCMC, Vietnam. H4 Le Hong Phong, Dn.1, HCMC, Vietnam

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

CT3-00350ACK2 09/11/2022  
 Page 02/02

8. Kết quả thử nghiệm / Test results:

Tên chỉ tiêu / Specification		Kết quả thử nghiệm / Test result
<b>THỬ TẢI PHÂN BỐ ĐỀU / UNIFORM LOAD TEST</b>		
8.1. Tải trọng thử / Test load	kgf	200
8.2. Khoảng cách giữa 2 gối đỡ / Span between the 2 supports	mm	1 300
8.3. Thời gian duy trì / Maintained time	min	3,0
8.4. Kết quả thử / Test result		Không hỏng / Undamaged



## TỔNG QUAN SÀN THAO TÁC / WALKWAY

### ❖ MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG SÀN THAO TÁC

Sàn thao tác là vật dụng thiết yếu của các công trình thi công trên cao, là nơi để các công nhân đi lại, vì vậy yêu cầu về tính chắc chắn, tỉ mỉ trong khâu sản xuất hết sức quan trọng, phải được dập gân cường lực, dập lỗ chống trượt để đảm bảo độ an toàn.

### CO SỞ ÁP DỤNG

Tiêu chuẩn Việt Nam: TCVN 7387-2 : 2007

QCVN 12: 2013/BLĐTBXH - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn lao động đối với sàn thao tác treo do Cục An toàn lao động



## HỆ THỐNG SÀN THAO TÁC/ WALKWAY SYSTEM

### ✧ Thông số kỹ thuật / **Technical specifications**

#### ĐẶC TÍNH TIÊU CHUẨN:

- Tiêu chuẩn: QUATEST3
- Vật liệu: Tole đen, tole kẽm, inox ...
- Bề mặt hoàn thiện: nhúng kẽm nóng...
- Chiều dày tiêu chuẩn: 1.2mm ÷ 1.5mm.
- Chiều rộng tiêu chuẩn: 300mm - 400mm.
- Chiều cao tiêu chuẩn: 40mm.
- Chiều dài tiêu chuẩn: 3000mm.

#### SPECIFICATION

- Standard: QUATEST3
- Material: Mild steel sheet, galvanized, inox
- Surface finishing: hot dip galvanized...
- Thickness: 1.2mm ÷ 1.5mm
- Dimension width: 300mm - 400mm
- Standard height: 40mm
- Standard length: 3000mm



**SÀN THAO TÁC  
KIỀM CƯỜNG**



**SÀN THAO TÁC  
LƯỚI MẮT CÁO**

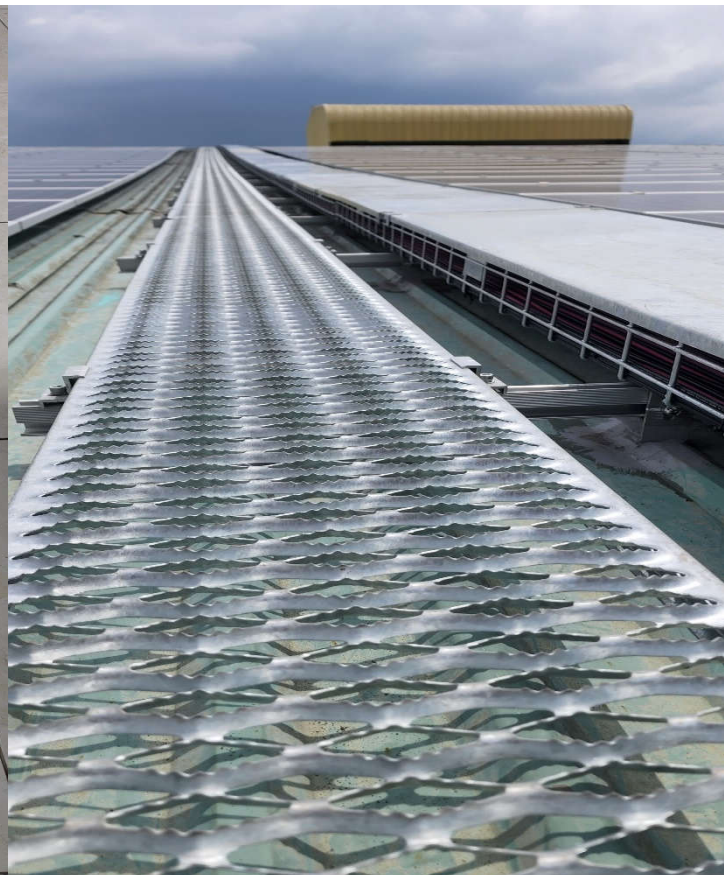
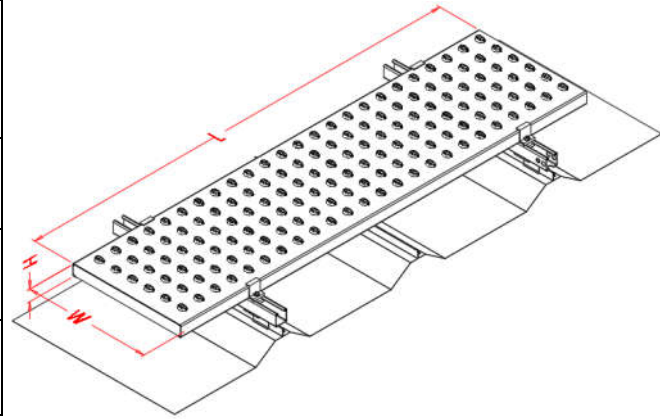


**SÀN THAO TÁC  
DẬP GÂN**

**SÀN THAO TÁC KIM CƯƠNG / DIAMOND WALKWAY**

❖ **Thông số kỹ thuật / Technical specifications**

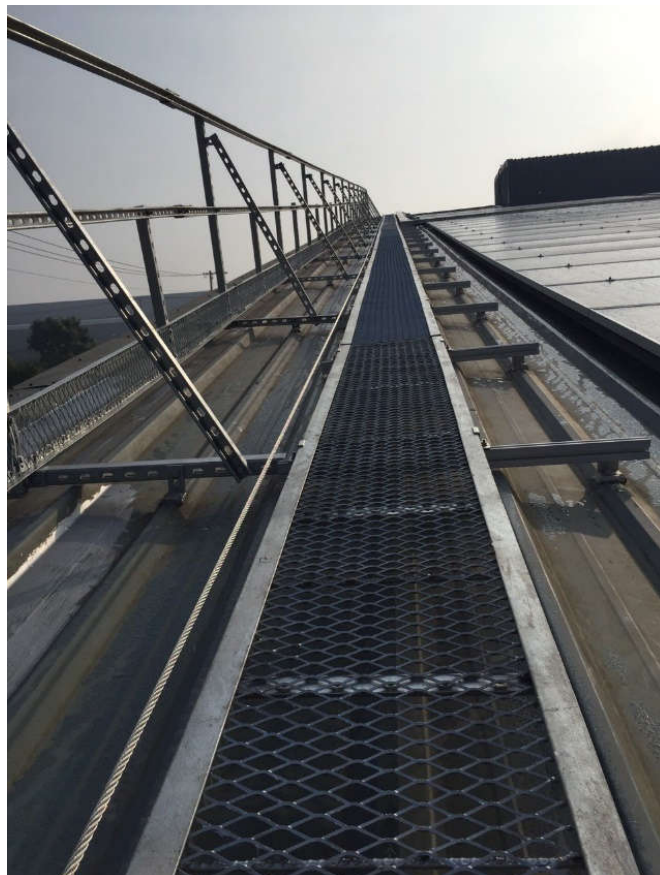
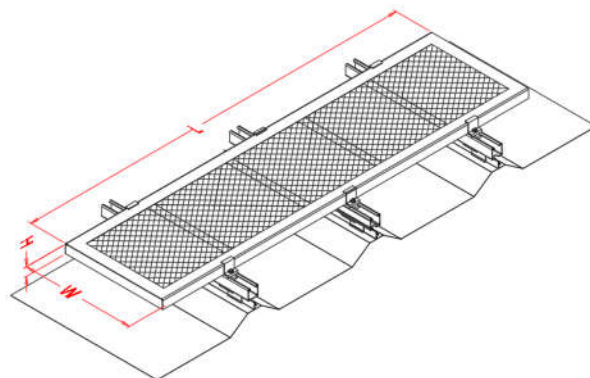
Mã số Catalog Code	Rộng - Width (W)	Cao- Height(H)	Dài - Lenght (L)	Độ dày Thickees (t=mm)
STT-WD01	300	40	3000	1.2, 1.5
STT-WD02	350	40	3000	1.2, 1.5
STT-WD03	400	40	3000	1.2, 1.5



**SÀN THAO TÁC LƯỚI MẮT CÁO / STEEL MESH LATTICE WALKWAY**

✦ **Thông số kỹ thuật / Technical specifications**

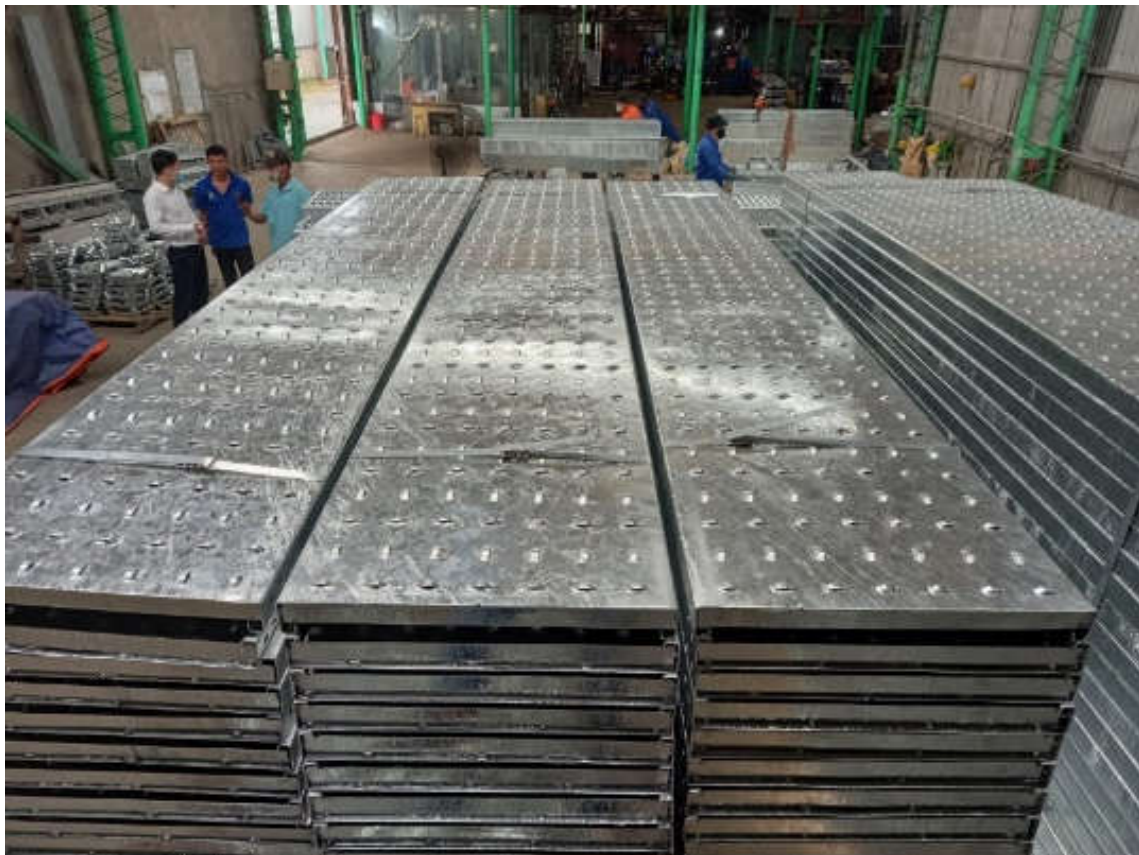
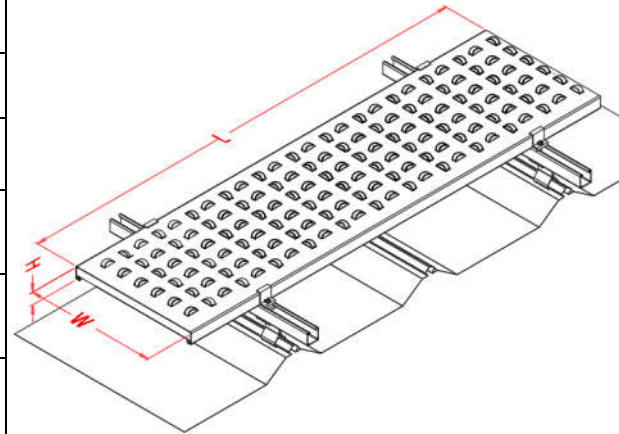
Mã số Catalog Code	Rộng - Width (W)	Cao - Height (H)	Dài - Length (L)	Độ dày Thicknees (t=mm)
STT-WL01	300	40	3000	2, 3
STT-WL02	350	40	3000	2, 3
STT-WL03	400	40	3000	2, 3
STT-WL04	450	40	3000	2, 3
STT-WL05	500	40	3000	2, 3



**SÀN THAO TÁC DẬP GÂN / RIBBED WALKWAY**

❖ **Thông số kỹ thuật / Technical specifications**

Mã số Catalog Code	Rộng - Width (W)	Cao - Height (H)	Dài - Length (L)	Độ dày Thicknees (t=mm)
STT-WR01	300	40	3000	1.2, 1.5, 2
STT-WR02	350	40	3000	1.2, 1.5, 2
STT-WR03	400	40	3000	1.2, 1.5, 2
STT-WR04	450	40	3000	1.2, 1.5, 2
STT-WR05	500	40	3000	1.2, 1.5, 2





**CÁC CHI TIẾT PHỤ**

**1. Kẹp tole Kliplock**



- Mã sản phẩm:CTWP-STT01
- Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN8206:2009
- Vật liệu: Thép nhúng kẽm nóng
- Công dụng: liên kết mái tôn kliplock vào bản mã bên trên
- Sản phẩm: Công Ty TNHH Kỹ Thuật Dương Hùng DHE

**2. Kẹp bìa**



- Mã sản phẩm:CTWP-STT02
- Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN8206:2009
- Vật liệu: Nhôm
- Công dụng: liên kết giữa khung và sàn thao tác
- Sản phẩm: Công Ty TNHH Kỹ Thuật Dương Hùng DHE

**3. Tán lò xo**



- Mã sản phẩm: CTWP-STT03
- Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN8206:2009
- Vật liệu: Thép nhúng kẽm nóng
- Công dụng: Liên kết với bulong các thanh ray nhôm.
- Sản phẩm: Công Ty TNHH Kỹ Thuật Dương Hùng DHE

**4. Nối sàn**



- Mã sản phẩm: CTWP-STT04
- Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN8206:2009
- Vật liệu: inox 304
- Công dụng: Liên kết các sàn thao tác kết nối lại với nhau.
- Sản phẩm: Công Ty TNHH Kỹ Thuật Dương Hùng DHE

# CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT DƯƠNG HÙNG **DHE**

Địa chỉ : 406 Đường Hà Duy Phiên, Bình Mỹ, H. Củ Chi, Tp.HCM

Phone: 0908855090

