

3M

Safety-Walk™

Conformable

Scheda Tecnica

TD 472. Data : luglio 99
EK. Pagina 1 / 4

Descrizione:

3M Safety-Walk Conformable è una pellicola autoadesiva antiscivolo costituita da granuli abrasivi aggregati da resine sintetiche ad un robusto supporto di alluminio. Il prodotto è disegnato per conformarsi perfettamente a tutte le superfici irregolari e curve quali scale a pioli, scalini in lamiera, passerelle, carrelli elevatori, macchine movimento terra, veicoli speciali.

Posizionamento:

Essenzialmente utilizzato per superfici sconnesse o irregolari. Il prodotto è adatto a pavimentazioni asciutte, umide, oleose dove il General Purpose non è consigliato.

Caratteristiche:

- Si adatta a superfici irregolari o curve
- Può essere piegato facilmente
- Ottima durata
- Resistente agli agenti chimici
- Facile da applicare

Colori disponibili:

- Nero Ref 510
- Giallo Ref 530

Dimensioni

Strisce :
152 mm x 610 mm

Rotoli :
51 mm x 18.3 m
102 mm x 18.3 m
152 mm x 18.3 m
305 mm x 18.3 m
610 mm x 18.3 m

Dimensioni personalizzate:

Per quotazioni e quantità minime relative alla fornitura di 3M Safety-Walk in dimensioni personalizzate contattare il vs. abituale riferimento commerciale.

Caratteristiche tecniche :

Proprietà Metodi di test	Valore	
Colori :	Nero	Giallo
Spessore ① : • MIL D-17951 Ships	0.76 mm	
Peso ② : • MIL D-17951 Ships	665 g/m ²	740 g/m ²
Resistenza ai raggi U.V.	buona	
Infiammabilità: • ASTM E 648-95a Flusso radiante critico medio (W/cm ²) : NFPA 101 : GSA classificazione: • Bureau Veritas (Fr) : • C.A.A approval :	0.96 Tipo I Class A Class 0 Si	
Densità dei fumi e tossicità (Dm corrected) : • ASTM E622-94a con fiamma senza fiamma	74 85	
Temperatura minima d'applicazione :	4°C / 40°F	
Escursione termica sopportata:	-40°C/79°C	
Coefficiente dinamico di frizione : • MIL-D-17951 Ships		
Superficie	Condizione	Valori
Gomma	asciutto	1.31
	acqua	1.20
	olio	0.79
Cuoio	asciutto	1.00
	acqua	1.29
	olio	N/A
Coefficiente di frizione statico: • MIL-D-17951 Ships		
Superficie	Condizione	Valore
Gomma	asciutto	1.44

	acqua	1.35	
	olio	1.14	
Cuoio	asciutto	1.14	
	acqua	1.54	
	olio	N/A	
C.I.D.: A-A-59124 (97) - Type II : ②	idoneo		
Slip resistance : • DIN 51130 (ZH1/571) - frizione (asciutto) : - frizione su superfici macchiate d'olio ■ con Safety-Walk ■ senza	R13 R12 R10	R12 -	

① Valori tipici medi

② Sostituisce Mil -W-5044C specification



3M

Safety-Walk™

Conformable

Scheda Tecnica

TD 472. Data: Luglio 99

Pag. 2/4

Resistenza ai prodotti chimici:

Acqua	R
Soluzione saponata 1%	R
Soluzione detergente 1%	R
Candeggina (Ipoclorito di sodio 5.25%)	R
Idrossido di sodio 1%	R
Acido cloridico 1%	R
Acido solforico in acqua 25%	R
Alcool isopropilico	R
Metil Etil Chetone	I
Liquori	R
Tricloroetilene	I
Olio vegetale	R
Fluidi Idraulici	I
Olio per motori	R
Diesel (senza piombo)	IC
Gasolio	I
50% antigelo in acqua	R
Detergente per parabrezza	R

R = Raccomandato per immersioni non continue

I = Raccomandato per esposizioni occasionali

NR = Non raccomandato

IC = può sopportare contatti accidentali, se viene meticolosamente pulito

Nota: queste raccomandazioni sono basate sui risultati dei test effettuati sul prodotto applicato su acciaio e messo in immersione per 7 giorni nelle sostanze indicate.

Istruzioni per Installazione e Manutenzione:

Un foglio con le istruzioni dettagliate si trova in ogni cartone.

Vedi a pagina 3 di questa scheda tecnica le istruzioni dettagliate.

Accessori:

- 3M Adesivi:
 - Adesivo 847/1236
 - Primer 776
 - Adesivo Trasparente 4475①
 - Adesivo Spray Trasparente 77
- 3M Sigillanti:
 - Sigillante Trasparente 1103

①Consigliato per Safety-Walk™ Trasparente

Condizioni di magazzino:

Si raccomanda di conservare il prodotto nella sua scatola chiusa, preferibilmente ad una temperatura tra i 15°C e i 30°C con una umidità media del 50/60%.

Durata del prodotto confezionato:

Si raccomanda di utilizzare il prodotto entro 3 anni dalla data stampata sulla scatola.

Durata del prodotto applicato:

Il prodotto applicato in zone ad esclusivo traffico pedonale può sopportare almeno 1 milione di passaggi (circa 3 anni in cui 1000 persone lo calpestano ogni giorno).

In caso di traffico con carrelli/rotelle la vita del prodotto si può ridurre notevolmente.

Smaltimento:

Il prodotto può essere incenerito o smaltito negli appositi contenitori.

Origine del prodotto:

Prodotto in USA e convertito in Francia in impianti certificati ISO 9002.



3M Italia S.p.A Commercial Care

via S.Bovio, 3 - Loc. S. Felice

20090 SEGRATE MI

Tel. 02/70352554 - Fax. 02/70353397

e-mail: commcareit@mmm.com