



Teknisk Datablad

SAFE STEP™

Hazard Tape Skridsikker advarselstape

Beskrivelse:

Safe Step® Hazard tape er en skridsikker sort/gul advarselstape specielt designet til markering af områder, hvor der er behov for ekstra opmærksomhed. Ideel til markering af gulvarealer, ind- og udgange, gangbroer, trapper og til andre områder, hvor der er behov for advarselmarkering.

Safe Step® Hazard tape er resistent over for vand, olie og kemikalier, og tapen binder godt på alle glatte, rene og tørre overflader. Kan bruges både inden- og udendørs, og sikrer en hård, slidstærk skridsikker overflade på f.eks. beton, træ, fliser og metal.

Egenskaber:

- Hurtig og let at påføre
- Modstandsdygtig over for vand, olie, kemikalier m.m.
- Gode skridsikre egenskaber
- Bredt temperaturområde
- Farve sort/gul
- Til brug inde og ude

Anvendelse:

Sørg for at overfladen er ren og tør og fri for olie, fedt, benzin, voks og løst skidt.

Metal: Rust og maling bør fjernes for at sikre bedst mulig klæbeevne.

Træ: Skal være tør, glat og fri for støv.

Beton og murværk: Skal være ubeskadiget, må ikke smuldre, skal være fri for støv og skidt. En hård og meget glat overflade kan det være nødvendigt at behandle først for at sikre bedre klæbeevne. Beton bør minimum være 28 dage.

Priming: For at opnå den absolutte bedste klæbeevne, anbefales det at bruge Safe Step Strong Bond primer inden tapen påføres. Især porøse overflader f.eks. ubehandlet beton, rå træ, uglasseret sten-fliser m.m. bør behandles med Safe Step Strong Bond inden tapen lægges. Primeren (Strong Bond) skal tørre minimum 20 minutter (se datablad for Strong Bond).

Påføring: Fjern papiret på bagsiden og påfør tapen. Hvis det er en længere strækning, anbefales det at fjerne bagpapiret lidt af gangen og stille og rolig arbejde sig fremad. På glatte overflader kan der opstå luftbobler. De kan punkteres med en nål/kniv og glattes ud. Det kan være en fordel at køre en hård gummi- eller trærrulle over tapen.

Så snart tapen er påført, er det klar til brug, kræver ingen hærdetid.

Test: For at tjekke kompatibilitet mellem overflade og tape, påføres et stykke tape på en ren, tør overflade i et normalt trafikeret område. Lad tapen sidde i minimum 7 dage, og hvis tapen stadig sidder forsvarligt fast burde overfladen være egnet.

Kantforsegling: Tapen kan med fordel forsegles i kanten med Safe Step Edge Sealer, hvis den lægges i områder, hvor der er eller kan forekomme væske. Forsegleren lukker af for væsken og beskytter tapens klæbeevne til overfladen.

Overflade vedligeholdelse: For at bibeholde den optimale skridsikring, bør tapen jævnligt børstes over med en stiv børste. Er overfladen blevet smurt ind i olie eller lignende kan en biologisk nedbrydelig afrensning anvendes. Efter afrensningen skal der skylles med rent vand, og tapen skal have ro til at tørre, inden den igen tages i brug.

Begrænsning: Der er overflader, hvor det kan være svært at få tapen til at binde, f.eks. alkyd eller epoxy belægninger. De kan indeholde voksagtige ingredienser eller silikone, der vil frastøde klæbestoffet på tapen. Hvis tapen skal anvendes på fliser, anbefales det kun at lægge det på fladerne og udgå fugerne.

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.com • www.itw-scan.com

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

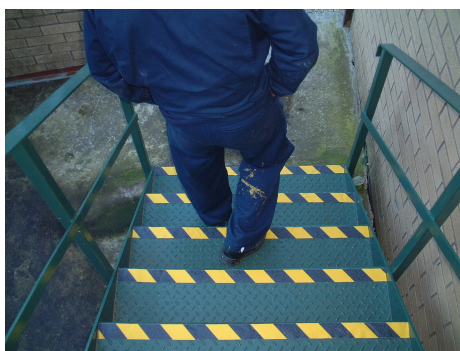
Udgave: 31.08.2005

INFORMATION

Safe Step Hazard tape

Tekniske og fysiske data

Farve:	Sort/gul stribet		
Tykkelse:	0,6mm		
Mineral partikler:	Aluminiumoxid		
Maksimal klæbeevne:	Efter 24 timer		
Temperatur område:	-40°C til 90°C		
Bestandighed mod UV-lys:	God		
Pålægnings temperatur:	Over 10°C		
Anvendelses område:	Inden- og udendørs		
Kemikalie bestandighed:	God modstand mod vand, olie og en lang række kemikalier.		
Skridsikringstest (Pendul-test):	Resultat	Mulighed for fald ulykke	
	Våd:	90	lav
	Tør:	84	lav
	Olie:	69	lav
Levetid:	2 år		
Varenummer:	96006500 Hazard Tape 50mm x 18,25m		



Information

Yderligere teknisk information og leverandørbrugsanvisninger på ITW produkter, kan rekvireres ved henvendelse til:

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.com • www.itw-can.com