



Teknisk Datablad

SAFE STEP™

Hi-Vis & Neutral Skridsikker Tape

Beskrivelse:

Safe Step® Hi-Vis og Neutral tape er fremstillet af en mineralbelagt, skridsikker plastikfilm med en tryksensitiv klæber på bagsiden, der er dækket af en beskyttelsesfilm, så klæbeevoenen bevares. Sikrer en hård slidstærk skridsikker overflade på f.eks. beton, træ, fliser og metal.

Hi-Vis anvendes, hvis synligheden skal fremmes, hvor der er niveauforskel, trapper, ramper, gangbroer m.m.

Neutral anvendes, hvor en klar mindre synlig skridsikringen ønskes f.eks. til indgangspartier, trapper, kanter, lister, gangbroer, m.m.

Egenskaber:

- Selvklæbende all-round skridsikker tape
- Hurtig og let at påføre
- God slidbestandig skridsikring
- Modstandsdygtig over for vand, motorolie, afrensere, opløsningsmidler, UV-lys m.m.
- Bredt temperaturområde
- Farve Hi-Vis - fluorescerende gul
- Neutral - neutral/klar
- Til brug inden- og udendørs

Anvendelse:

Sørg for at overfladen er ren og tør, samt fri for olie, fedt, petroleum, voks og løst skidt ellers vil det forhindre klæberens i at binde sig til underlagets overfladen.

Metal: Rust og maling bør fjernes for at sikre en god klæbeevoene mellem tape og overflade.

Træ: Bør være glat og fri for støv.

Beton og murværk: Skal være sund, må ikke smuldre, fri for støv og skidt. En meget hård ultra glat overflade vil muligvis være nødvendig, at behandle for at sikre klæbeevoenen. Beton bør min. være 28 dage (udhærdet).

Priming: Porøse overflader som ubehandlet beton, rå træ, uglasserede sten/fliser bør behandles med Safe Step Strong Bond inden at tapen lægges. Primeren (Strong Bond) skal tørre min. 20 min (se datablad for Strong Bond).

Påføring: Fjern papiret (lineren) på bagsiden og anbring tapen på overfladen, hvis det er en længere strækning anbefales det at fjerne et lille stykke af lineren af gangen og rolig arbejde sig fremad. På glatte overflader kan der forekomme luftbobler, de kan punkteres med en nål/kniv og glattes ud.

Så snart tapen ligger på gulvet, trappen, rampen, broen, er den klar til brug - kræver ingen hærde tid.

Test: Der findes utallige steder og underlag hvor tape kan bruges, test overfladen, hvis der er tvivl. Hvis der efter 7 dage ikke har været forandring, er overfladen velegnet.

Kantforsegling: Tapen kan med fordel forsegles med Safe Step Edge Sealer, hvis den lægges i områder, hvor der er eller kan forekomme væske og meget skidt. Forsegleren er med til at sikre en længere klæbeevoene til overfladen.

Overflade vedligeholdelse: Hvis optimal skridsikring skal bibeholdes under brug, bør den jævnlig rengøres med en stiv børste. Er overfladen blevet smurt ind i olie eller lignende kan en biologisk nedbrydelig afrenser anvendes. Efter afvaskning skal der skylles med rent vand og tapen skal have ro til at tørre, inden den igen tages i brug.

Begrænsning: Det kan være svært at få klæberens til at binde på f.eks. alkyd eller epoxy belægninger, da de kan indeholde voksaktige ingredienser eller silicone, der vil frastøde klæbestoffet på tapen. Undgå at lægge tapen på fuger.

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: 13.09.2005

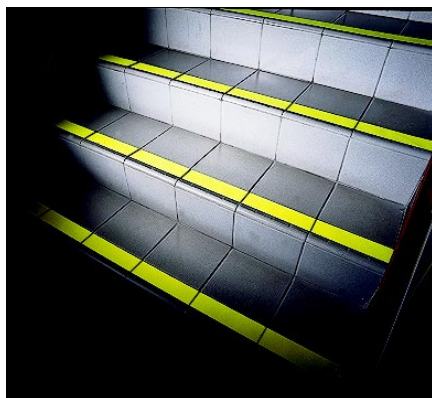
INFORMATION

Safe Step Hi-Vis & Neutral tape

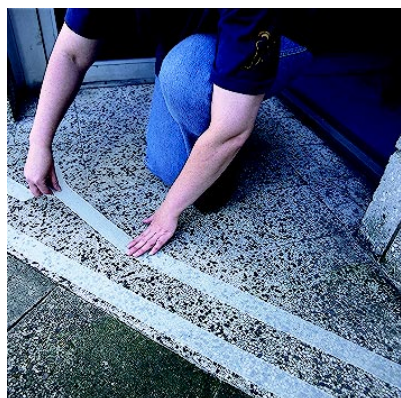
Tekniske og fysiske data

Farve:	Fluorescerende gul og klar	
Mineral partikler:	Aluminiumoxid	
Forlængelse ved brud (25,4mm bred 7,2 kg træk):	115%	
Brudstyrke pr. inch	7,2 kg	
Maksimum klæbestyrke:	48-72 timer	
Temperaturområde:	-40°C til 100°C	
Bestandighed mod UV-lys:	God	
Minimum temperatur ved påklæbning:	Over 5°C	
Kemikalie bestandighed:	God modstand mod vand, motorolie, hydraulikolie, afrenser, benzin og diesel.	
Anvendelse:	Inden- og udendørs	
Imødegår følgende specifikationer:	Mil D-1795IE (Skibe), Mil W-5044C (Type IV) - walkway matting non-slip Motor Vehicle Safety Standard no. 302	
Kinetisk Friktionskoefficient: (ASTM D 1894-95)	Gummi	Læder
Tør:	1.23	1.08
Våd:	1.23	1.23
Olie:	1.39	0.92
Levetid:	2 år	
Varenummer:	96006100 Neutral tape klar 50mm x 18,25m 96006200 Hi-Vis Tape Fluorescerende gul 50mm x 18,25m	

Hi-Vis tape



Neutral tape



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