

iD INSPIRATION 55-70

TEKNISKE DATA

SERTIFISERING OG KLASSIFISERING	STANDARD/NORM	iD Inspiration 55	iD Inspiration 70
Type gulvbelegg	EN ISO 10582	Heterogent kompakt gulvbelegg	Heterogent kompakt gulvbelegg
Klasse	EN ISO 10874	Domestic: 23 Offentlige miljø: 33 Industri: 42	Domestic: 23 Offentlige miljø: 34 Industri: 43
TEKNISKE EGENSKAPER	STANDARD/NORM	iD Inspiration 55	iD Inspiration 70
Tykkelse total	EN ISO 24346	2,5 mm	2,5 mm
Tykkelse slitesjikt	EN ISO 24340	0,55	0,7
Vekt totalt	EN ISO 23997	4000 g/m ²	4000 g/m ²
Slitesjikt	EN ISO 10582	Type I	Type I
Dimensjoner	EN ISO 24342	Plank 16,66 x 100 cm, 22 planker/eske = 3,67 m ² 12,5 x 122 cm, 24 planker/eske = 3,66 m ² 20 x 122 cm, 15 planker/eske = 3,66 m ² 25 x 122 cm, 12 planker/eske = 3,66 m ² 25 x 150 cm, 10 planker/eske = 3,75 m ² Fliser 25 x 50 cm, 30 fliser/eske = 3,75 m ² 50 x 50 cm, 15 fliser/eske = 3,75 m ² 50 x 100 cm, 7 fliser/eske = 3,50 m ² 100 x 100 cm, 3 fliser/eske = 3 m ²	
Overflatebehandling (PUR)		Ja - TopCleanXP™	Ja - TopCleanXP™
Fasade kanter		Ja	Ja
TEKNISK INFORMASJON	STANDARD/NORM	iD Inspiration 55	iD Inspiration 70
Dimensjonsstabilitet	EN ISO 23999	≤ 0,10 %	≤ 0,10 %
Formstabilitet etter varmpåkjenning	EN ISO 23999	≤ 2 mm	≤ 2 mm
Brannklassifisering	EN 13501-1	B _f -s1 limt på treunderlag og betong	B _f -s1 limt på treunderlag og betong
Inntrykksmerker	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm	≤ 0,05 mm
Møbelben	EN 424	Ingen skade	Ingen skade
Trinsehjul	ISO 4918 - EN 425	Ingen skade	Ingen skade
Trinnlydsdemping	EN ISO 717-2	ΔLw = 2 dB	ΔLw = 2 dB
Reduksjon av romlyd	EN ISO 31-074	Klasse C (L _{n,e,w} < 85 dB)	Klasse C (L _{n,e,w} < 85 dB)
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	0,02 m ² K/W	0,02 m ² K/W
Lysfasthet	EN ISO 105-B02 (metode 3a)	≥ 6	≥ 6
Kjemikaliebestandighet	EN ISO 26987	Ingen påvirkning (0)	Ingen påvirkning (0)
Sklihemmende egenskaper	DIN 51130 EN 13893	R9 / R10 avhengig av overflate μ ≥ 0,30	R9 / R10 avhengig av overflate μ ≥ 0,30
Elektrostatisk oppladning	EN 1815 EN 1081	<2 kV på betong > 10 ⁹ Ohm	<2 kV på betong > 10 ⁹ Ohm
Spaltstyrke	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm	≥ 50N / 50mm
Gulvvarme		Egnet - maks 27 °C	Egnet - maks 27 °C

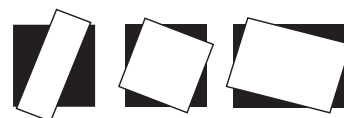
Overnevnte informasjon oppdateres jevnlig til fordel for ytterligere forbedringer (07/16).

Tarketts anvisninger i forhold til installasjon, rengjøring og vedlikehold bør følges.
Se vår hjemmeside for mer informasjon (www.tarkett.no)

CUSTOMS TARIFF : 482050000000F



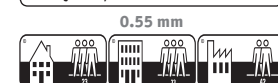
Leveringsformat



Overflatebehandling



Generell informasjon



THE ULTIMATE
FLOORING EXPERIENCE

Vedlikeholdsanvisning

LVT DESIGNGULV FOR OFFENTLIG MILJØ

Alt du trenger
å vite for riktig
vedlikehold av
klikkvinyll

Vedlikeholdsanvisning

LVT DESIGNGULV FOR OFFENTLIG MILJØ

Denne vedlikeholdsanvisning gjelder for LVT (Klikkvinyll) designgulv for offentlig miljø. Dette omfatter kolleksjonene iD Inspiration 55-70, iD Inspiration Loose- Lay, iD Inspiration Click & Click PLUS, iD Mixonomi og iD Click Ultimate.

- **Vedlikeholdsanvisning LVT seriene**

LVT Klikkvinyll er et heterogent polyuretanforesterket vinylgulv for offentlig bruk. For å utnytte gulvets egenskaper maksimalt bør våte rengjørings metoder minimeres, og det anbefales tørre eller fuktige metoder. Dette sparer miljøet samtidig som det gir en bedre rengjøringskvalitet.

- **Smussforebyggende tiltak**

Skitt direkte fra gaten riper og skader gulvet, og kommer hovedsaklig inn gjennom hovedinngangen. Beskytt alltid gulvet ved å bruke et riktig tilpasset matte / avskrapingssystem. Desso Protect fungerer på samme måte som en kombinasjonsmatte. Denne leveres i flisformat 50 x 50 som enkelt kan tilpasses tiltenkt areal.

- **TopCleanX-treme**

LVT fra Tarkett har TopCleanX-treme overflatebehandling og dette gir meget god slitastemotstand, samt forenkler vedlikeholdet uten bruk av voks eller polish.

- **Byggrensjøring**

Beskytt alltid gulvet med dekkepapp eller harde plater i byggeperioden. Etter montering skal gulvet rengjøres; Støvsug og/eller fukt opp området for å fjerne bygningsstøv og løs smuss. En kombimaskin med sylindriske børster er svært effektiv for å rengjøre store områder. Bruk rengjøringsmiddel med lav pH (3-5)

- **Daglig rengjøring**

Det er som regel tilstrekkelig å støvsuge eller tørrmoppe hvis det kun er løst smuss som skal fjernes. Ved rengjøring benyttes fuktig, godt oppvridd skureklut eller mopp. Gjerne en mikrofib mopp. Bland vann med pH-nøytralt rengjøringsmiddel (pH 7-8 i bruksløsning) i henhold til respektive leverandørers anvisning. Ikke overdoser!

Ettertørk med rent vann slik at ingen rester ligger igjen på gulvet. Gulvet skal være tørt etter 15-20 sekunder.

Ved rengjøring av større områder kan en maskin med fordel benyttes. Bruk en kombimaskin med sylindriske børster av nylon. Tradisjonelle hvit/beige pad skal **ikke** benyttes.

En maskin med roterende børster kan også benyttes.

- **Tørrpolering**

Gulvet kan tørrpoleres dersom det er behov for å gjenopprette f.eks glans. Benytt en 3M hvit / beige pad og hastighet 500-1000 rpm.

- **Flekkfjerning**

Flekkfjerning bør gjøres når flekkene er ferske, ellers kan visse flekker bli permanente (f.eks. skokrem, kulepenn, leppestift).

Benytt hvit/rød nylonduk i kombinasjon med egnet vaskemiddel, rødsprit eller sitrusrens.

Ettertørk med rent vann etter flekkfjerning.

- **Generelle råd**

- OBS! Vinylgulv skades av benzen, toluen, aceton, klor, utendørs salting, cellulosefjerning, oljevoks og skurepulver.
- Gummihjul på vogner og leker, beisede møbelben, møbelknotter av plast, gummi og føtter på husholdningsapparater kan gi varige flekker. Om du er usikker, beskytt gulvet ved å legge en teppebit, eller lignende under. Løft tunge gjenstander og møbler, ellers kan du risikere at vinylgulvet forskyves eller skades.
- Fargede stoffer fra visse typer inngangsmatter av plast og tekstil, trykk på plastposer, avføring fra dyr og andre sterkt fargede stoffer kan sette flekker som ikke kan fjernes
- Effektive avskrapingsmatter reduserer mengden skitt og smuss i lokalet med 80%
- Gulvbeskyttelse anbefales under kontorstoler.
- Benytt støvsuger med børstemunnstykke.
- Renholds- og vedlikeholdsfrekvens skal tilpasses bruk og belastning i forhold til lokalet hvor gulvet er installert. Husk at lyse farger øker rengjøringsfrekvens.

Besøk www.tarkett.no for mer informasjon og annen dokumentasjon på produktene.