

Elegance Rigid 55

Teknisk datablad

Klassifisering	Standard	Testresultat
Klassifisering for bomiljø	EN ISO 10874	23 Høy
Klassifisering for kommersielt miljø	EN ISO 10874	33 Høy
Produkt egenskaper	Standard	Testresultat
Total tykkelse	EN ISO 24346	5,50 mm
Tykkelse slitesjikt	EN ISO 24340	0,55 mm
Total vekt	EN ISO 23997	8800 g/m ²
Bindemiddel-innhold	EN ISO 10582	Type I
Overflatebehandling		TEKTANIUM®
Naturtro overflate		Ja
Fasede kanter		4 sides
Monteringsmetode		Kliikk
Ytelse for CE-Merking	Standard	Testresultat
CE-merking / DoP	EN 14041	0197-0059-DOP-2023-01
Tekniske egenskaper	Standard	Testresultat
Dimensjonsstabilitet	EN ISO 23999	Målt gjennomsnittsverdi : ≤ 0.15 %
Dimensjonsstabilitet etter varmpåkjenning	EN ISO 23999	≤ 1 mm
Brannklassifisering	EN 13501-1	Bfl-s1
Inntrykksmerker	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Trinnlydsdempning - ΔLw	EN ISO 717-2	19 dB
Trommelydnivå	NF S31-074	Klasse C (≤ 85 dB)
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	0,05 m ² •K/W
Fargeekthet - lys	EN ISO 105-B02	≥ 6
Kjemikaliebestandighet	EN ISO 26987	God motstand
Sklihemmende egenskaper	DIN 51130	R10
Sklihemmende egenskaper	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)
Spaltestyrke	EN ISO 24345	≥ 50N/50mm
Gulvvarme		Ja (maks. 27° C)
Miljøegenskaper	Standard	Testresultat
Gjenvinnbarhet		Resirkulerbar
Resirkulert innhold	ISO 14021	20 %
Karbonfotavtrykk (Cradle-to-Gate, EPD Modul A1-A3)		9,62 kg CO ₂ e /m ²
Totalt karbonfotavtrykk (EPD Modul A-D)		8,10 kg CO ₂ e /m ²
Ftalatinnhold		100% Ftalatfri
TVOC-utslipp etter 28 dager	EN 16516	≤ 10 μg/m ³
Material Health Statement		Ja
Fransk emisjonsmerking		A+
Dimensjoner og designs		
Plank	Plank 1200 x 200,5mm - 9 Plank=2,165 m ² /boks - 44 boks/pall	
Flis	Flis 640 x 320mm - 11 Flis=2,253 m ² /boks - 40 boks/pall	
Antall tilgjengelige design	20	



Informasjonen gitt her kan endres uten ytterligere varsel (21/02/2024). I henhold til European Regulation N°305/2011 for CE-merking, så er våre Declarations of Performance tilgjengelig på vår webside www.tarkett.no. Se mer utdypende og oppdatert informasjon om montering, renhold og vedlikehold på www.tarkett.no som alltid skal følges.

iD Inspiration 55 + 70 iD Click Ultimate 55 + 70 Elegance Rigid 55

Gjelder klikkvinylgulv med TEKTANIUM™ overflate

Vedlikeholds-
anvisning

Tektanium™

TEKTANIUM™

GENERELLE RÅD

- Regelmessig bruk av kombimaskin/børster forlenger intervallet mellom hver periodisk rengjøring.
- Følg alltid anvisning og dosering angitt av leverandør av rengjøringsmidler.
- Løsemidler eller ripende rengjøringsmidler skal aldri benyttes
- Flekker/søl fjernes så raskt mulig og helst mens flekkene er ferske.
- Svart gummi på sko, gummihjul, møbelbein, farget plast eller lignende kan misfarge gulvet.
- Gulvbeskyttelse skal være på alle møbelbein og skiftes ved behov
- Benytt beskyttelse (plate) under kontorstoler med hjul.
- Husk at lyse farger øker rengjøringsfrekvens.
- Gulvet skal ikke behandles med voks eller polish

SMUSSFOREBYGGANDE RÅD

- 80% av smuss/skitt kommer uenfra
- Et effektive avskrapingssystem reduserer mengden skitt og smuss i lokalet med opp til 90%
- "Tre-stegsprinsippet"
- Lengde: 7-8 m ved entré med høy trafikk

BYGGRENGJØRING

Byggrensjøring skal gjøres før et nytt gulv tas i bruk. Beskytt alltid gulvet med hard papp i byggeperioden for å unngå skader. Rengjør små område av gangen for unngå at vann påvirker fuktfølsomme materialer.

OBS! Teip skal aldri festes direkte på gulvet

Maskinell metode:

- Støvsug og/eller fukt opp området for å fjerne bygningsstøv og løs smuss.
- Benytt rengjøringsmiddel med pH 5-5,9, følg produsentens anvisninger.
- Kombimaskin eller skuremaskin med 3M rød/oransje/grønn pad kan benyttes på gulv med glatt/ikke preget overflate.
- En kombimaskin med sylindriske børster skal benyttes på gulv med preget overflate.
- Vaskevann suges opp med vannsuger
- Skyll gulvet med rent vann og forsikre deg om at all smuss er tatt opp og at det ikke er rester av rengjøringsmiddel på overflaten.

Tørrpolering:

- Tørrpolering kan forsøkes på gulv med glatt/ikke preget overflate med en high-speed maskin med ren 3M oransje/hvit pad. Velg pad og hastighet 500-1000 rpm.

DAGLIG RENGJØRING

Tilpasses tilpasses bruk og belastning

Manuelle metoder

- Tørr- eller fuktmopping.
- Benytt rengjøringsmiddel etter type smuss (pH 6-10)

Maskinelle metoder

- Kombimaskin med 3M rød/oransje/grønn pad kan benyttes på gulv med glatt/ikke preget overflate eller kombimaskin med sylindriske børster skal benyttes på gulv med preget overflate
- Benytt rengjøringsmiddel etter type smuss (pH 6-10)

Fortsetter neste side



PERIODISK RENHOLD

Intervall: Det anbefales 1 gang pr år, men renholds- og vedlikeholdsfrekvens skal tilpasses bruk og belastning i forhold til lokalet hvor gulvet er installert. Rengjør små område av gangen for unngå at vann påvirker fuktfølsomme materialer

Maskinell metode:

- Tørrmopp / støvsug gulvet for å fjerne all løs smuss, støv osv.
- Benytt rengjøringsmiddel etter type smuss (pH 5-11), følg produsentens doseringsanvisning.
- Kombimaskin eller skuremaskin med 3M rød / oransje / grønn pad kan benyttes på gulv med glatt/ikke preget overflate.
- En kombimaskin med sylindriske børster skal benyttes på gulv med preget overflate.
- Vaskevann suges opp med vannsuger
- Skyll gulvet med rent vann og forsikre deg om at all smuss er tatt opp og at det ikke er rester av rengjøringsmiddel på overflaten.

Tørrpolering:

- Tørrpolering kan forsøkes på gulv med glatt/ikke preget overflate med en high-speed maskin med ren 3M oransje/hvit pad. Velg pad og hastighet 500-1000 rpm.

FLEKKFJERNING

Flekker av

Skomerker, asfalt, olje, sot, kaffe, frukt, brus, saft, te, vin, øl, sjokolade, fett, is, mm

Fjernes med

Svakt alkalisk (pH 8, 1-10) rengjøringsmiddel eller Rød sprit. Gni med en hvit nylon duk, ettertørke med rent vann.

Tyggeummi, stearin

Kjøl flekken ned med en ispose som legges på flekken. Skrap deretter forsiktig bort. Synlige rester - svakt alkalisk (pH 8, 1-10) rengjøringsmiddel gni med hvit nylon duk og ettertørk med rent vann.

