


HOMOGENEOUS
COMPACT VINYL

Standard Plus

CERTIFICATION & CLASSIFICATION		STANDARDS	Standard Plus
Type of floor covering	ISO 10581 – EN 649		Homogeneous single layered vinyl flooring, Type II.
CE certification	EN 14041		Yes
Classification	ISO 10874 – EN 685		Commercial: 34 Industrial: 43
ISO certification			Ronneby ISO 9001/Ronneby ISO 14001
TECHNICAL CHARACTERISTICS		STANDARDS	Standard Plus
PUR			Yes
Total thickness	ISO 24346 – EN 428		2.0 mm
Total weight/m²	ISO 23997 – EN 430		3300 g
Form of delivery	ISO 24341 – EN 426 Sheet (rolls)		Approx. 23 running metres x 200 cm Art. no. 21003_ _ _ 3 digit colour colour number
	ISO 24342 – EN 427 Tiles (box)		50.0 x 50.0 cm – 24 tiles/box = 6.00 m ² Art. no. 21006_ _ _ 3 digit colour colour number 61.0 x 61.0 cm – 14 tiles/box = 5.21 m ² Art. no. 21005_ _ _ 3 digit colour colour number
TECHNICAL PERFORMANCES		STANDARDS	Standard Plus
Dimensional stability	ISO 23999 – EN 434		≤ 0.40 % for rolls ≤ 0.25 % for tiles
Reaction to fire	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2		Class B _{fl} s1 ≥ 8 kW/m ² Pass
Marine equipment	IMO FTPS Part 5 and 2 IMO Res. A653		
Abrasion Volume loss	EN 660: Part 2		Group P: ≤ 4.0 mm ³
Residual indentation	ISO 24343-1 – EN 433		Approx. 0.04 mm
Castor chair test	ISO 4918 – EN 425		Suitable
Static electrical discharge	EN 1815		< 2 kV
Total VOC emissions	AgBB/DIBt		≤ 10 µg/m ³ (after 28 days)
Underfloor heating			Suitable – max 27°C
Thermal resistance	EN 12667		Approx. 0.01 m ² K/W
Light fastness	ISO 105-B02		≥ level 6
Chemical resistance	ISO 26987 – EN 423		Good resistance
Bacteria resistance	ISO 846:Part C		Does not favour growth
Slip resistance	DIN 51130 EN 13896		R9 ≥ 0.3
Seam strength	EN 684		Average value: ≥ 240 N/50 mm Individual values: ≥ 180 N/50 mm
Colours			30 for rolls 10 for tiles

The above information is subject to modification for the benefit of further improvement (10/2012).

Legge-
anvisning
Tørre rom

Standard Plus Vylon Plus

Februar 2013



Standard Plus og Vylon Plus

Underlaget må være rent, tørt og plant samt uten sprekker. Flekker av farge, olje eller lignende som påvirker vedheft, må fjernes.

Merk at asfalt, oljesøl, tusjmerker, impregneringsmidler og lignende kan gi misfarging.

Når dette produktet legges kan RF i underlag av normal konstruksjonsbetong **ikke overskride 85 % RF** målt i samsvar med den gjeldende utgaven av NS 3420. Merk at denne verdien kun gjelder for byggfukt og ikke fukttilskudd ved gulv på bakken, over fyrrom, med gulvvarme, over høytemperaturreør i gulv og lignende. Merk at måling av fukt alltid skal utføres av spesielt opplært personale.

Underlag av trefiberplater antas å inneholde en fuktmengde på 8 % (som tilsvarer 40 % RF ved 20 °C) slik at ikke bevegelser som oppstår kan forårsake skader.

Eventuell gulvvarme skal dimensjoneres slik at gulvets overflatetemperatur ikke overskrider 27 °C ved noe tilfelle.

Riktig valg av lim ved ulike underlag/overflatematerialer kan du se i den gjeldende utgaven av din limleverandørs anbefalinger.

Håndtering/oppbevaring

Før montering må du la materialer, lim og underlag tilpasses til romtemperatur, dvs. en temperatur på minst 18 °C.

Relativ luftfuktighet skal være 30–60 %.

Ruller lagres stående.

Forberedelser

Fjern støv og løse partikler grundig.

Når du sparkler må sparklingen av gulvet oppfylle kravene fra gjeldende utgave av NS 3420.

OBS! Hvis du bruker 2-komponent polyestersparkel, kan misfarging oppstå ved feil og/eller utilstrekkelig blanding. Bland ikke direkte på underlaget.

Bruk kun blyant hvis du skal tegne merker. Merk at alle merker med sprit- og markeringstusj, etiketter og stempler, kulepenn og lignende kan forårsake misfarging gjennom migrering.

Legging

Montering må gjøres i romtemperatur, laveste temperatur 18 °C. Den relative luftfuktigheten i lokalene skal være 30–60 %.

Eventuell gulvvarme må slås av minst 48 timer før leggingen og må være slått av i 48 timer etter at leggingen er fullført.

Vær oppmerksom på gulvtemperaturen ved legging på overflater som utsettes for sterkt sollys. Ekstreme temperaturer kan føre til problemer ved liming og forårsake forandringer i materialets dimensjoner.

Når du legger sammenhengende overflater i samme farge må du bruke fliser fra samme parti og kartongene brukes i tallrekkefølge.

Produktet skal endesnes for å unngå fargedifferanse.

Produktet hellimes med gulvlim som er tilpasset til produktet. Se leverandørens veiledninger for limmengde osv.

Installer aldri materialer som du tror har feil/mangler.

Sveising

Produktet skal trådsveises med fargetilpasset sveisetråd.

OBS! Sveiseskjøtens funksjon og EN-klassifiseringen for Tarketts vinylgulv kan kun garanteres om originaltråd fra Tarkett har blitt brukt ved installasjonen.

Skjøter må freses eller skrapes før du sveiser. Fresing/skraping må ikke gjøres dypere enn maksimalt 2/3 av vinylbeleggets tykkelse.

For å unngå unødig varmepåvirkning på gulvbeleggets overflatesjikt nærmest skjøten anbefaler vi at du alltid bruker Tarketts hurtigsveisemunestykke med smal utblåsning.

Sveisetråden må kjøles ned før du renskjærer. Renskjæringen utføres i to omganger, grovskjæring og deretter finskjæring. Kontroller at renskjæringskniven er godt satt opp og ikke skader vinylbeleggets overflate.

Du får best resultat hvis du ikke sveiser før limet har tørket, vanligvis 24–48 timer etter legging. Før du begynner å sveise kan du prøve deg frem på en løs bit for å tilpasse varmen til sveisehastigheten.

Kontroll

Arbeidet avsluttes med en kontroll. Kontroller at leggingen er uten limrester og at det ikke er dannet slipp eller blærer etter monteringen.

Tänk på at!

Vent i minst 24 timer før gulvet tas i bruk.

Husk at gulvet som nylig er lagt er ekstra følsomt for store punktbelastninger (møbelben, hyller osv.) de første dagene før limet har tørket. Høy belastning i disse første dagene kan gi varige inntryksmerker.

Vedlikeholdsråd

Spesielle vedlikeholdsråd finner du på www.tarkett.no

Information

DANMARK

Tarkett A/S

Industrivej 2
2640 Hedehusene
Tel : 43 90 60 11 - Fax: 43 90 37 00
info.dk@tarkett.com
www.tarkett.dk

NORGE

Tarkett AS

Postboks 500 Brakerøya
3002 Drammen
Tel : 32 20 92 00 - Fax : 32 20 92 01
info.norway@tarkett.com
www.tarkett.no

SUOMI/FINLAND

Tarkett Oy

Lars Sonckin kaari 16
02600 Espoo
Puh. : (09) 4257 9000 - Fax : (09) 4257 9090
info.fi@tarkett.com
www.tarkett.fi

SVERIGE

Tarkett AB

Box 4538
191 24 Sollentuna
Tel : 0771-25 19 00 - Fax : 08-96 62 83
info.se@tarkett.com
www.tarkett.se



www.tarkett.com

Vedlikeholds-
anvisning

Standard Plus Vylon Plus

Desember 2012



Standard Plus og Vylon Plus

Standard Plus og Vylon Plus er homogene vinylgulv for offentlig miljø. Disse skal vedlikeholdes med voks eller polish.

Byggrensing

En rengjøring av bygget gjøres alltid innen et nytt gulv tas i bruk. Under byggetiden skal gulvene alltid beskyttes med hard papp eller lignende.

Lett skittent gulv: Støvsug, feie eller fuktmopp overflaten for å fjerne løs skitt og byggestøv. På større, åpne flater er en kombinasjonsmaskin med gul/rød pad det mest effektive alternativet. Bruk et nøytralt rengjøringsmiddel pH 7-9.

Svært skittent gulv: Fjern løs skitt og byggestøv. Skur deretter gulvet med en singelskuremaskin og rød pad. Ved forekomst av mye byggestøv, bruk et rengjøringsmiddel med pH 5-7. Skyll med rent vann.

Behandling: Gulvet bør installasjonsbehandles med voks- eller polishsystem avhengig av krav og virksomhet. Følg alltid leverandørens instruksjoner for beste resultat.

Periodisk vedlikehold

Her kan man velge om man vil bruke et voks- eller polishsystem. Valget er avhengig av hvilke krav og forutsetninger man har. Det er veldig viktig å følge de instruksjoner respektive leverandører har utviklet for sine behandlingssystem. Intervall for det periodiske vedlikeholdet avhenger av trafikkintensitet, lokalets plassering i bygget, avtørkningssoner m.m.

Flekkfjerning

Iverksett når flekkene er ferske. Bruk hvit/rød nylonklut i kombinasjon med egnet vaskemiddel, rødsprit eller sitrusrens. Etertørk med rent vann.

Generelle råd

- Vinylgulv skades av løsemidler
- Voks/polishoverflater kan skades av visse typer rengjøringsmidler
- Ved oljesøl, tørk opp umiddelbart da gulvet kan bli misfarget
- Svarte gummihjul og gummiknotter kan misfarge gulvet
- Møbelknotter skal brukes på alle stolben
- Tenk på at lyse fager øker rengjøringshyppigheten

Smussforebyggende tiltak

Skitt direkte fra gaten riper og skader gulvet og kommer hovedsaklig inn gjennom hovedinngangen. Stans skitten ved inngangsdøren ved å bruke et ordentlig tørkesystem ved inngangen.

Daglig vedlikehold

Daglig rengjøring: Støvsuging. Tørr- eller fuktmopping.

Rengjøringskemikalier: I de tilfeller der våtrengjøring må utføres, bruk et nøytralt allrengjøringsmiddel som er tilpasset det rengjøringssystem som er valgt.

Viktig! Følg leverandørens doseringsanvisning.

Maskinell rengjøring: På større åpne arealer anbefales en kombiskuremaskin. Bruk børste eller pad tilpasset aktuelt rengjøringssystem.

Information

DANMARK
Tarkett A/S
Industrivej 2
2640 Hedehusene
Tel : 43 90 60 11 - Fax : 43 90 37 00
info.dk@tarkett.com
www.tarkett.dk

NORGE
Tarkett AS
Postboks 500 Brakerøya
3002 Drammen
Tel : 32 20 92 00 - Fax : 32 20 92 01
info.norway@tarkett.com
www.tarkett.no

SUOMI/FINLAND
Tarkett Oy
Lars Sonckin kaari 16
02600 Espoo
Puh. : (09) 4257 9000 - Fax : (09) 4257 9090
info.fi@tarkett.com
www.tarkett.fi

SVERIGE
Tarkett AB
Box 4538
191 24 Sollentuna
Tel : 0771-25 19 00 - Fax : 08-96 62 83
info.se@tarkett.com
www.tarkett.se



www.tarkett.com