


HOMOGENEOUS  
COMPACT VINYL

# Standard Plus

CERTIFICATION & CLASSIFICATION	STANDARDS	Standard Plus
<b>Type of floor covering</b>	EN 649	Homogeneous single layered vinyl flooring
<b>CE certification</b>	EN 14041	Yes
<b>Classification</b>	EN 685	Commercial: 34 Industrial: 43
<b>ISO certification</b>		Ronneby ISO 9001/Ronneby ISO 14001
TECHNICAL CHARACTERISTICS	STANDARDS	Standard Plus
<b>Wear layer thickness</b>	EN 429	2.0 mm
<b>PUR</b>		Yes
<b>Total thickness</b>	EN 428	2.0 mm
<b>Total weight/m<sup>2</sup></b>	EN 430	3600 g
<b>Form of delivery</b>	EN 426 Sheet (rolls)	Approx. 20 running metres x 200 cm Art. no. 3068_ _ _ 3 digit colour colour number
	EN 427 Tiles (box)	50.0 x 50.0 cm – 24 tiles/box = 6.00 m <sup>2</sup> Art. no. 3069_ _ _ 3 digit colour colour number  61.0 x 61.0 cm – 14 tiles/box = 5.21 m <sup>2</sup> Art. no. 3055_ _ _ 3 digit colour colour number
TECHNICAL PERFORMANCES	STANDARDS	Standard Plus
<b>Dimensional stability</b>	EN 434	≤ 0.40 % for rolls ≤ 0.25 % for tiles
<b>Reaction to fire</b>	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Class B <sub>fl</sub> s1 ≥ 8 kW/m <sup>2</sup> Pass
<b>Marine equipment</b>	IMO FTPS Part 5 and 2 IMO Res. A653	 0575
<b>Abrasion Volume loss</b>	EN 660: Part 2	Group M: ≤ 7.5 mm <sup>3</sup>
<b>Residual indentation</b>	EN 433	Approx. 0.04 mm
<b>Castor chair test</b>	EN 425	Suitable
<b>Static electrical discharge</b>	EN 1815	< 2 kV
<b>Total VOC emissions</b>	AgBB/DIBt	≤ 10 µg/m <sup>3</sup> (after 28 days)
<b>Underfloor heating</b>		Suitable – max 27°C
<b>Thermal resistance</b>	EN 12667	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W
<b>Light fastness</b>	EN ISO 105-B02	≥ level 6
<b>Chemical resistance</b>	EN 423	Good resistance
<b>Bacteria resistance</b>	ISO 846:Part C	Does not favour growth
<b>Slip resistance</b>	DIN 51130 EN 13896	R9 ≥ 0.3
<b>Seam strength</b>	EN 684	Average value: ≥ 240 N/50 mm Individual values: ≥ 180 N/50 mm
<b>Colours</b>		22 for rolls 10 for tiles

The above information is subject to modification for the benefit of further improvement (01/12).

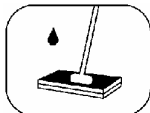
## RENGJØRINGSANVISNING

### STANDARD PLUS

STANDARD PLUS er et 2,0 mm homogent mønstret vinylbelegg. STANDARD PLUS kan brukes i tørre og våte rom.

#### DAGLIG RENGJØRING

Den daglige rengjøring kan utføres med fuktige mopper eller hardt oppvridd gulvklut..



Sterkt trafikkerte arealer, som inngangspartier e.l., rengjøres med våtmopping eller våtvask med klut. Ved bruk av våt metode skal gulvet ettertørkes med tørr mopp/klut.

Rengjøringsvann tilsettes et rengjøringsmiddel med pH 7,0 - 8,5.

**Rengjøringsmidler** skal ikke overdoseres da dette kan medføre klebrig overflate, som lett kan gi feste for smuss. Gulvet vil også få en grå hinne som gir et dårlig utseende.

**NB!** Valg og dosering av rengjøringsmidler skal foretas etter middelleverandørens anvisning.

#### PERIODISK RENGJØRING

Standard Plus skal polishbehandles. Gulvet skal være rent og tørt før polishbehandling.



I den daglige rengjøring skal det på slitte partier reetableres med polish, bruk følgende fremgangsmåte:



1. Gangstier og slitte partier rengjøres med vann tilsatt polishfjernemiddel / grovrengjøringsmiddel. Maskinell behandling er normalt ikke nødvendig.
2. Vask over (skyll) med rent vann.
3. De rengjorte områdene skal tørke.
4. Påfør 1 - 2 strøk polish.
5. Unngå påføring av polish på ikke slitte partier.

Ved maskinell oppskuring og påføring av polish kan arbeidet utføres som følger:

1. Grundig oppskuring med maskin. Vann tilsatt oppskuringsmiddel.
2. Oppskuringsvann fjernes. Skyll 2 ganger med rent vann.
3. Gulvene skal være tørre før polishbehandling.
4. Påfør 2 - 3 strøk polish. Husk tørketid mellom hvert strøk.

#### FLEKKER

##### Type

Kaffe, te, sjokolade, bærsaft, melk, øl, vin.  
Fargebånd, carbonpapir, kulepenn, tusj.  
Asfalt, fett, olje, hælmerker, skokrem.  
Blod.  
Urin.



##### Middel

Vann tilsatt nøytralt rengjøringsmiddel eller salmiakk.  
Rødsprit.  
White-spirit.  
Kaldt vann tilsatt salmiakk.  
Vann tilsatt nøytralt rengjøringsmiddel.

**NB!** Etter flekkfjerning rengjøres med rengjøringsvann.

#### INNGANGSPARTIER

Inngangspartier/vindfang skal ha effektive mattepartier for å redusere tilførsel av smuss inn i bygningen.

#### GENERELT

**NB!** Vinylgulv skades av benzen, toluen, aceton, cellulositynner og ved jevnlig bruk av skure-pulver. Ved varig kontakt med gummi kan vinylgulv misfarges. Ved langtidspåvirkning av varme over 27° C kan misfarging av gulvbelegg forekomme. Vinylgulv skades normalt ikke av white-spirit, rødsprit, parafin eller kloroten.

**BYGGRENGJØRING, SE EGEN ANVISNING.**

## BYGGRENGJØRING AV VINYLGULV

Byggrenngjøring skal utføres når håndverkerne er ferdig med de respektive arbeider i bygget. Arbeidene anbefales utført av profesjonelt rengjøringspersonale, for å oppnå et optimalt resultat. Stans smusset ved inngangen. Solide avtørkingssoner forenkler og reduserer vedlikeholdet. Beskytt gulvet i byggeperioden. Det forenkler byggrenngjøringen, og risikoen for skader på gulvmaterialet reduseres.

Tarkett vil generelt anbefale følgende arbeidsomfang:

1. Dekkpapir/-plast fjernes.
2. Støvsug med industristøvsuger.
3. Rengjøringsvann tilsettes nøytralt rengjøringsmiddel, pH 7,0 - 8,5. Oljeholdig smuss fjernes med tilsetning av fettløsende rengjøringsmiddel i vannet. Sterkt tilsmussede gulv kan rengjøres med grovrenngjøringsmiddel tilsatt vannet. Benyttes skuremaskin for å løse smuss, brukes rød eller hvit pad.
4. Rengjøringsvann legges ut med lavtrykkssprøyte på små arealer, 10 - 15 m<sup>2</sup>. Rengjør med mopper som skiftes ofte!
5. Etter gjennomført rengjøring skylles gulvene med rent vann 1 - 2 ganger.

**NB! Det er viktig å skylle for å få bort fint smuss, slik som sementstøv og gipsplatestøv. Denne type smuss i kombinasjon med rester av rengjøringsmiddel, vil kunne gi en overflate som blir vanskelig å behandle, dersom en velger bruk av spraypolering eller polish.**

Gulvene er nå klare til førstegangsbehandling. Behandling av gulvene bør utføres av byggets faste rengjøringspersonale eller innleid rengjøringsbyrå. Se rengjøringsanvisning for det enkelte produkt.

Vinylgulv med PUR gir valgmuligheter m.h.t. startbehandling og fremtidig vedlikehold. Vurder byggets bruk og velg metode, eller kombinasjoner av disse:

1. Tørrpolering med highspeed påsatt rød- eller naturpad.
2. Spraypolering med highspeed påsatt rød- eller naturpad. Spraypolish påføres med lavtrykkssprøyte.
3. Spraypolish kan også legges ut med polishutlegger, eventuelt blandes spraypolish med 50/50 vann. La tørke før tørrpolering.
4. Velger man å påføre polish i 1-2 strøk må det påregnes senere oppskuringer og fornying av polishhinnen.

### **Vinyl uten PUR skal polishbehandles.**

Bruk metode 4 som startbehandling.

**NB!** Rengjøringsmiddel skal doseres etter middelleverandørens anvisning.