

HOMOGENEOUS  
COMPACT VINYL

# Primo Safe.T



| CERTIFICATION & CLASSIFICATION    | STANDARDS                                     | Primo Safe.T  |
|-----------------------------------|---|---|
| <b>Type of floor covering</b>     | EN 13845                                      | Slip resistant homogeneous vinyl flooring.  |
| <b>CE certification</b>           | EN 14041                                      | Yes   |
| <b>Classification</b>             | ISO 10874 – EN 685                            | Commercial: 34<br>Industrial: 43  |
| <b>ISO certification</b>          |   | Ronneby ISO 9001/Ronneby ISO 14001  |
| TECHNICAL CHARACTERISTICS         | STANDARDS                                     | Primo Safe.T  |
| <b>Surface treatment</b>          |   | Safe.T clean  |
| <b>Total thickness</b>            | ISO 24346 – EN 428                            | 2.0 mm  |
| <b>Total weight/m<sup>2</sup></b> | ISO 23997 – EN 430                            | 3000 g  |
| <b>Form of delivery</b>           | ISO 24341 – EN 426<br>Sheet<br>(rolls)        | Approx. 23 running metres x 200 cm<br>Art. no. 21013_ _ _<br>3 digit colour colour number |
| TECHNICAL PERFORMANCES            | STANDARDS                                     | Primo Safe.T  |
| <b>Dimensional stability</b>      | ISO 23999 – EN 434                            | ≤ 0.40 %  |
| <b>Reaction to fire</b>           | EN 13501-1<br>EN ISO 9239-1<br>EN ISO 11925-2 | Class B <sub>f1</sub> s1<br>≥ 8 kW/m <sup>2</sup><br>Pass                                 |
| <b>Abrasion</b>                   |   |   |
| <b>Volume loss</b>                | EN 660: Part 2                                | Group P: ≤ 4.0 mm <sup>3</sup>  |
| <b>Residual indentation</b>       | ISO 24343-1 – EN 433                          | Approx. 0.03 mm   |
| <b>Castor chair test</b>          | ISO 4918 – EN 425                             | Suitable  |
| <b>Flexibility</b>                | ISO 24344 – EN 435                            | Pass  |
| <b>Static electrical charge</b>   | EN 1815                                       | < 2 kV  |
| <b>Total VOC emissions</b>        | AgBB/DIBt<br>Indoor air quality               | ≤ 10 µg/m <sup>3</sup> (after 28 days)<br>Eurofins Platinum                               |
| <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>        | ISO 26987 – EN 423                            | Good resistance   |
| <b>Bacteria resistance</b>        | ISO 846:Part C                                | Does not favour growth  |
| <b>Slip resistance</b>            | DIN 51130<br>EN 13893<br>BS 7976-2            | R10<br>≥ 0.3<br>Low risk of slip  |
| <b>Bare foot test</b>             | DIN 51097                                     | Class B (≥ 18°)   |
| <b>Seam strength</b>              | EN 684  | Average value: ≥ 240 N/50 mm<br>Individual values: ≥ 180 N/50 mm                          |
| <b>Colours</b>                    |   | 18  |

The above information is subject to modification for the benefit of further improvement (11/2013).

## RENGJØRINGSANVISNING

### Primo SAFE.T

Tarkett Primo Safe.T er et sklihemmende homogent vinylbelegg forsterket med Safe.T Clean, som letter rengjøringen. Belegget er egnet for bruk i storkjøkken, næringsmiddelindustrien, laboratorier, våte rom, bad, dusj etc. Det er innlagt aluminiumkorn i beleggets overflate, for å få det så sklisikkert som mulig.

|  |  |
|--|--|
| <p><b>DAGLIG RENGJØRING</b></p> <p>På mindre arealer brukes langkost og klut og fortrinnsvis mye vann. Rengjøringsvannet tilsettes et nøytralt rengjøringsmiddel, pH 7,0 - 8,5. Fettholdig smuss fjernes med fettløsende rengjøringsmiddel, pH 8,0.</p> <p>På større arealer bør det brukes kombimaskin påsatt myke børster.</p> <p><b>Følg middelleverandørens anvisning.</b></p> <p>I rom med sluk og på større arealer vil vi anbefale bruk av høytrykksvasker. Legg ut rengjøringsvannet med lavtrykksprøyte, og la blandingen virke i 3 - 5 minutter. Spyl deretter med høytrykk.</p> <p><b>Primo Safe T er normalt lett å rengjøre, men kan gi noe friksjon, og dermed bli tyngre å rengjøre med mopper og kluter.</b></p> | <p><b>PERIODISK RENGJØRING</b></p>  <p>Rengjøring med skuremaskin eller kombimaskin utføres med myke børster. Rengjøringsvannet tilsettes rengjøringsmidler som nevnt under daglig rengjøring.</p> <p><b>NB! Skuremaskin påsatt myk børste er det beste å bruke til oppskuring av sklihemmende gulv.</b></p> <p><b>DET SKAL ALDRI brukes pads da disse vil flises opp og feste seg i beleggets overflate. Pads ødelegger beleggets sklihemmende egenskaper.</b></p> |
| <p><b>FLEKKER</b></p> <p><b>Type</b><br/>Kaffe, te, sjokolade, bærsaft, melk, øl, vin.<br/>Fargebånd, carbonpapir, kulepenn, tusj.<br/>Asfalt, fett, olje, hælmerker, skokrem.<br/>Blod.<br/>Urin.</p>  <p><b>Middel</b><br/>Vann tilsatt nøytralt rengjøringsmiddel eller salmiakk.<br/>Rødsprit.<br/>Whitespirit.<br/>Kaldt vann tilsatt salmiakk.<br/>Vann tilsatt nøytralt rengjøringsmiddel.</p> <p><b>NB!</b> Etter flekkfjerning rengjøres med rengjøringsvann.</p>  |  |

### INNGANGSPARTIER

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

### GENERELT

**NB!** Vinylgulv skades av benzen, toluen, aceton, cellulosefjerner og ved jevnlig bruk av skurepulver. 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 whitespirit, rødsprit, parafin eller kloroten.

## BYGGRENGJØRING AV SKLIHEMMENDE GULV.

Byggrensjøring skal utføres når håndverkerne er ferdig med de respektive arbeider i bygget. Arbeidene anbefales utført av profesjonelt rengjøringspersonale, for   oppnå et optimalt resultat.

Tarkett vil generelt anbefale følgende arbeidsomfang:

1. Dekkpapir/-plast fjernes.
2. St vsug med industrist vsuger.
3. Rengj ringsvann tilsettes nøytralt rengjøringsmiddel, pH 3,5 – 7,0. Oljeholdig smuss fjernes med tilsetning av fettl sende rengjøringsmiddel i vannet. Sterkt tilsmussede gulv kan rengjøres med grovrengj ringsmiddel tilsatt vannet. Benyttes skuremaskin for   løsne smuss, **SKAL DET KUN BRUKES MYK BØRSTE.**
4. Rengj ringsvann legges ut med lavtrykksspr yte 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   skylle for   få bort fint smuss, slik som sementstøv og gipsplatest v.**

**NB! SKLIHEMMENDE GULV SKAL IKKE BEHANDLES MED POLISH ELLER ANDRE TYPER PLEIEMIDLER.**

**NB! Rengjøringsmiddel skal doseres etter middelleverand rens anvisning.**

## KOMMENTARFELT

Type belegg:

Hvor er belegget lagt:

Jobben er utført av:

Dato:



THE ULTIMATE  
FLOORING EXPERIENCE