

HOMOGENEOUS  
COMPACT VINYL

# Micra Premium

| CERTIFICATION & CLASSIFICATION     | STANDARDS                                     | Micra Premium  |
|------------------------------------|---|--|
| <b>Type of floor covering</b>      | EN 649  | Homogeneous vinyl flooring   |
| <b>CE certification</b>            | EN 14041                                      | Yes  |
| <b>Classification</b>              | EN 685  | Commercial: 34<br>Industrial: 43   |
| <b>ISO certification</b>           |   | Ronneby ISO 9001/Ronneby ISO 14001   |
| TECHNICAL CHARACTERISTICS          | STANDARDS                                     | Micra Premium  |
| <b>Wear layer thickness</b>        | EN 429  | 2.0 mm   |
| <b>PUR reinforced</b>              |   | Yes  |
| <b>Total thickness</b>             | EN 428  | 2.0 mm   |
| <b>Total weight/m<sup>2</sup></b>  | EN 430  | 3000 g   |
| <b>Form of delivery</b>            | EN 426<br>Sheet<br>(rolls)                    | Approx. 23 running metres x 200 cm<br>Art. no. 3110_ _ _<br>3 digit colour colour number |
| TECHNICAL PERFORMANCES             | STANDARDS                                     | Micra Premium  |
| <b>Dimensional stability</b>       | 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>fl</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>        | EN 433  | Approx. 0.03 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<br>EN 13896                         | R9<br>≥ 0.3  |
| <b>Seam strength</b>               | EN 684  | Average value: ≥ 240 N/50 mm<br>Individual values: ≥ 180 N/50 mm                         |
| <b>Colours</b>                     |   | 30   |

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

# Rengjøring & Vedlikehold



PRIMO, MICRA, ECLIPSE PREMIUM

VINYLGULV



# Primo Premium, Micra Premium, Eclipse Premium



Primo Premium Micra Premium og Eclipse Premium er homogent vinylgulv for offentlige miljøer. De er polyuretan-behandlet fra fabrikk. Denne behandlingen lager en base for fremtidig pleie og vedlikeholdssystemer.

## Byggrensjøring

En Byggrensjøring gjøres alltid før et nytt gulv tas i bruk. I byggetiden skal gulvene alltid beskyttes med dekkpapp eller lignende.



**Litt skitne gulv:** Støvsug, feie eller fukt overflaten for å fjerne løst smuss og bygge støv. I store arealer bør man bruke en kombimaskin med hvit / gul pad, det er det mest effektive alternativet. Bruk nøytral vaskemiddel pH 7-9. Om nødvendig, tørr poler med hvit / gul pad.

**Skittent gulv:** Fjern løs skitt og bygge støv. Poler gulvene med poleringsmaskin og rød pad. Om mye byggeskitt, bruk et vaskemiddel med pH 3-5. Skyll med rent vann. Om nødvendig, tørr poler med hvit / gul pad.

**Behandling:** Voks eller polish system kan benyttes avhengig av behov og aktiviteter. Følg alltid leverandøren av pleiemiddeles instruksjoner for best resultat.

## Matteløsninger

Stopp skitten ved inngangen, 85 % kommer inn inngangen. Benytt effektive matteløsninger.

## Daglig Rengjøring



- **Daglig rengjøring:** Tørr eller fuktig mopping.
- **Vaskemidler:** Ved fukt eller våt vask brukes et vaskemiddel som er tilpasset rengjøring som er valgt. Viktig! Følg doserings anvisningen.
- **Maskin rengjøring:** På store arealer kan kombimaskin med fordel benyttes. Rød pad anbefales.



## Periodisk rengjøring

Tørr polering er en effektiv metode for å gjenopprette slitte overflater, gangveier og fjerne hæl og friksjon merker med. Utføres umiddelbart etter maskinell rengjøring. Tørr polering gjør at gulvene holder seg lengre rene. Ca 500-1000 omdreininger med rød pad anbefales. Ved lettere skitne gulv og flekker er spray rengjøring med poler maskin, rød pad og vann / vaskemiddel et godt alternativ. Juster frekvens etter slitasje og mengde skitt.



Ved behov bruk voks eller polish system. Valget avhenger av ønsker og betingelser på gitt sted. Det er viktig å følge produsentens anvisninger.



## I vanskelige tilfeller av slitasje og tilsmussing må maskinell skuring gjøres

Fukt gulvet. La rengjøringsmiddel (vann og grov rent) arbeider noen minutter. Bruk en kombimaskin med rød pad. Bruk vannsuger og sug umiddelbart opp det skitne vannet. Skyll med rent vann. Når gulvet er tørt bruker man anvisningen over som gjelder periodisk renhold.

## Flekkfjerning



Fjern alle flekker når de er nye. Bruk hvit / rød nylon pad i kombinasjon med vaskemiddel, rød sprit eller sitrus sprit. Tørk med rent vann.

## Generelle råd

- Vinylgulv kan skades av løsemiddel.
- Ved søl av olje tørk opp med en gang da vinylgulvet kan misfarge.
- Svarte gummihjul samt gummikapper på stol/bord ben kan misfarge.
- Gulvkapper skal alltid finnes på stol og bord ben.
- Tenk på at lyse farger øker vaskeintervallene.



[www.tarkett.se](http://www.tarkett.se)