

Workspace Entrance er entrèmatte designet for å hindre smuss og fuktighet fra å bli dratt med inn i bygget. Matten kan leveres både på rull og som flis og kan monteres på eksisterende gulv, på betong eller i brønnsystemer. Denne vedlikeholdsanvisningen er laget for å gi gode velmenende råd og for å ivareta mattens egenskaper og funksjon gjennom hele levetiden. **Veiledningen vil ikke kunne hensyn til alle forhold, derfor er det viktig at det gjøres vurderinger i hver enkelt vedlikeholdsplan.**

ENTRÈMATTE PÅ RULL

Daglig og ukentlig

Fjerning av smuss og støvsuge.

Månedlig

Fjerning av smuss og støvsuge evt.

flekkfjerning.

Periodisk

Fjerning av smuss og støvsuge evt.

flekkfjerning. Rengjøringsfrekvens

avhenger av trafikkmengde,

omgivelser og værforhold.

ENTRÈMATTE I FLIS

Daglig, ukentlig og månedlig.

Fjerning av smuss og støvsuge.

Periodisk

Fjerning av smuss og støvsuge evt.

flekkfjerning. Rengjøringsfrekvens

avhenger av trafikkmengde,

omgivelser og værforhold. Vi anbefaler

også en periodisk dyprengjøring

GENERELL RENGJØRING

Det er viktig å fjerne smuss daglig. Til dette anbefales det støvsuger med roterende børstehode. Hvis smuss blir liggende for lenge vil partiklene bygge seg opp og det blir vanskeligere å fjerne samtidig som det kan skade garnstrukturen og dermed redusere levetiden til matten.

Siden en entré er utsatt for mye smuss og fuktighet vil det bety at vedlikeholdsprogrammet for inngangsmatter må være hyppigere enn for andre gulv. En god anbefaling er at entresystemet rengjøres med dobbel frekvens i forhold gulv generelt i bygget.

En vurdering av mengde trafikk over matten bør gi en guide om når det bør bli gjennomført en dyprens av matten.

Til dette kan det brukes vanlig rensemaskin eller en kombinasjon mellom roterende børster og rens for å optimalisere resultatet.

Det er viktig at entrèmatten rengjøres grundig minst en gang i året.

FLEKKFJERNING

Det er viktig å ikke la smuss og skitt bli liggende på matten, men sørge for at det blir fjernet umiddelbart slik at det ikke danner flekker. Før smusset har tørket ut, tørk umiddelbart over med en ren absorberende klut.

Flekker som blir værende i matten over en lengre periode blir stadig vanskeligere å fjerne og kan kreve flere behandlinger.

RENGJØRINGMETODER OG LØSNINGER

DYPRENS

Ta først en prøve på et mindre synlig

sted på matten. Bruk minst mulig

rengjøringsløsning og skyllevann. Ved

denne typen rens bør matten være

montert med et vannfast lim.

FLEKKFJERNING

Gjennomfukt flekken med uforynnnet

Taski Tapi TR 103. La oppløsningen

virke ca. 15 min. Rengjør deretter

området med en tepperensemakin

med rent, lunkent vann. Gjenta

behandlingen om nødvendig. Flekker

av fett og olje fjernes med en sterk

oppløsning av Taski Jontec Profi.

RENGJØRING

Fyll sprayflaske/ tepperensemakin

med Taski Tapi TR103 oppløsning, 2 dl

Taski Tapi TR103 til 10 liter lunkent

vann avhengig av tilsmussingsgrad.

Ved sterkt tilsmusset matte; øk

doseringen. Påfør løsningen jevnt

mulig utover matten med for eksempel

Taski Lavtrykksprøyte.

Ved rensing anbefales det å ta mindre

arealer av gangen. La løsningen virke i

ca. 15 min. og rengjør deretter matten

med tepperensemakin med rent,

lunkent vann.

TYGGEGUMMI

Spray Taski Tapi Gum, eller tilsvarende,

direkte på tyggegummien og fjern

straks med en sparkel eller den sløve

siden av en kniv. Gjenta om nødvendig.

ANMERKINGER

Selv om det henvises til Taski

produkter i denne anvisningen kan det

brukes kjemiprodukter fra andre

anerkjente produsenter. **HUSK:**

Rengjøringsmidler og vaskemidler som

brukes skal være anbefalt til tekstile

entrèmatter og skal fortynnes i

henhold til produsentens

instruksjoner.

I de fleste tilfeller vil ikke den angitte

anvisningen kunne dekke alle spørsmål

som gjelder vedlikehold av matten.

Hvis du ønsker mer informasjon, ta

gjærne kontakt med din forhandler

eller Polyflor Nordic for mer utfyllende

informasjon.

For mer informasjon, kontakt Polyflor

Nordic, tlf.: 23 00 84 00,

firmapost@polyflor.no eller vår

hjemmeside www.polyflor.no

REGELMISSIG RENGJØRING ER MER FORDELAKTIG FOR MATTEN OG MER KOSTNADSEFFEKTIVT ENN SPORADISK OG TYNGRE RENGJØRING