

## TASKI Jontec Matt

Matt põrandavaha

### Kirjeldus

Madala läikega põrandavaha kõikidele kõvadele vettpidavatele põrandakatetele. Madal läige välistab ``optilise libeduse`` (pind ei läigi seega ei tundu libe). Toode talub alkoholi ja desinfitseerimisaineid, seega sobib meditsiinasutustesse. Toote kasutamine tõstab igapäevakoristuse efektiivsust, seega vähendab kulusid.

Sobib kasutada nii traditsionaalsel meetodil kui ka TASKI ProSpeed meetodil. TASKI ProSpeed meetod on mugav kasutada, ergonomiline töövahend, tagades suurepärase kvaliteedi, tõstes produktiivsust, vähendades aine kulu ja ülejääva taara mahtu.

Kasutades TASKI ProSpeed lahendust, saab kontrollida aine kulu väga täpselt tehes näiteks vahaparandust (kattes vaid ühe kihiga perioodiliselt).

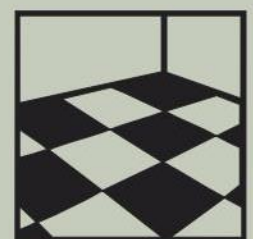
### Põhiomadused

- Unikaalne matt vaha, kaitsev kiht
- Tugev, kauakestev ja hõõrdumisele vastupidav kaitse
- Suurepärase nakkumine enamustele põrandakattematerjalidele
- Libisemisvastane vastavalt rahvusvahelisele standardile (ASTM D-2047)
- Hea vastupidavus alkoholile ja desinfitseerijatele võrreldes tavaliste vahadega
- Lihtne kohtparandada
- Saadaval nii traditsionaalsel meetodil kasutamiseks 5L kanistris kui ka ``Ready-To-Work`` 4X2,5L pakendis millega on kaasas spetsiaalne mopp kasutamiseks TASKI ProSpeed vahatussüsteemiga.

### Eelised

- Pikendab põranda loomulikku väljanägemist andes sellele pikaajalise mati sära
- Ülim vastupidavus kriimustustele ja mustusele, isegi väga tiheda käidavusega kohtades
- Sobilik enamustele põrandakattematerjalidele nagu näiteks vinüül, sünteetika, linoleum, kivi, kaitstud puit ja kork. Katab ühtlaselt.
- Garanteerib libeduskindluse ja ohutuse töötajatele ning klientidele
- Eriti hästi sobib meditsiinasutustesse tänu matile välimusele ja vastupidavusele alkoholi ning desinfitkantide suhtes
- Sobib kasutada traditsionaalsel meetodil (spetsiaalse vaha pealekandmiseadme või mopiga). Et saada veelgi parem tulemus, võib valida ProSpeed lahenduse mis on tõestatud ergonomisem ja produktiivsem võrrelduna tavameetodiga.

# F2f



# TASKI Jontec Matt

## Kasutusjuhend

### Doseerimine:

Toode on kasutusvalmis. Kasutada lahjendamata

Kasuta ``Ready-To-Work`` 4X2.5L pakendeid vaid TASKI ProSpeed seadme abil.

### Kasutamine:

Enne kasutamist korralikult loksutada. Kasutada vaid süvapuhasstatud , põhjalikult loputatud ja täiesti kuival põrandal. Poorseid ja kahjustatud põrandad tuleks eelnevalt töödelda mõne Diversey kruntvahaga. Kui kasutada TASKI ProSpeed lahendust, siis tuleks eelnevalt tutvuda kasutusjuhendiga.

Kalla toodet mõistlikus koguses põrandale ja seejärel kanna ühtlaselt laiali ristuvate kihtidena 1-1,5 meetriste ribadena. Mitte lasta osaliselt kuivada! Enne järgmise kihi panemist sarnasel meetodil tuleb lasta eelnevalt töödeldud pind täielikult ära kuivada (20-30 minutit). Siledale kattematerjalile kanda kaks kihti. Poorsetele pindadele piisab kolmest kihist.

Linoleum: Peale esimese kihi kuivamist töödelda pind ketasmasinaga kasutades sinist ketast. Seejärel puhasta pind niiske mopiga ning lase pind täielikult kuivada enne järgmiste kihtide pealekandmist.

### Pealmise kihi eemaldamine ja kohtvahatamine:

Kasuta Diversey pealmise vahakihi eemaldajat ja seejärel korja kokku määrduvad aine kas põrandapesumasina või veeimuriga. Lase pind täielikult kuivada ja kanna peale vahakiht(kihid).

### Oluline:

Loksutada hoolikalt enne kasutamist. Et väistada ebaühtlast katvust ja libeduse tekkimist, kanda alati vähemalt 20g/m2 ainet ühe kihi kohta. Mitte lahjendada ega segada teiste ainetega. Mitte kasutada turvapõrandatel ja katmata puidul või korgil. Mitte kasutada välitingimustes või märgades ruumides. Mitte kasutada põrandatel alla 10 °C ja kõrge niiskusega ruumides.

## Tehnilised näitajad

- Välimus: Valge, piimjas vedelik
- Suhteline tihedus [20°C]: 1.02
- pH-tase: 8.0 ñ 9.0
- Katvus: 20-40 ml/m2

Ülaltoodud andmed on tüüpilised suurused. Tegemist ei ole spetsifikatsiooniga.

## Ohutu käitlemine ja säilitamine

### Ohutu käsitlemine:

Üksikasjalikud juhised käesoleva toote käsitlemise ja kõrvaldamise kohta on toodud eraldi toote ohutuskaardil. Ettenähtud professionaalseks kasutamiseks/ spetsialistidele.

### Säilitamine:

Säilitada suletud originaalpakendis ja mitte temperatuuril alla 5°C

## Tunnustus

Testitud vastavalt regulatsioonile ASTM D-2047 libeduskindlusele

