

## TASKI JONTEC PROSTRIP

### Produkttype

Alkalisk, flytende polishfjerner til fjerning av UHS-polish og tykke polishlag.

### Bruksområde

Fjerning av alle typer gulvpolish og semipermanente porefyllere på alkalieresistente gulv, f.eks. PVC, vinylfliser, stein, terrazzo osv. Trenger hurtig gjennom der det ligger mange og tykke lag med polish/porefyller.

### Bruksanvisning

Se neste side

### Egenskaper

Spesifikk vekt:	ca. 1,0 kg/l
Skummeevne:	Lav
pH:	ca. 12 (ufortynnet) ca. 11 (10 % løsning)

### Lagringsbetingelser og holdbarhet

Tilnærmet ubegrenset holdbarhet. Lagres frostfritt og i originalemballasje.



## Bruksanvisning/metode



Bland løsningen i skuremaskinens tank eller i en bøtte. Dosering: 1 liter Taski Jontec ProStrip per 10 liter bruksløsning (10 %). Øk doseringen opp til 25 % ved tykke lag polish.



Fordel skureløsningen jevnt utover gulvet og la virke i 5-10 minutter. Unngå å få vann under lister og terskler. Oppløsningen må ikke tørke inn.



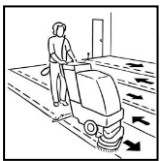
Benytt en saktegående enbørstemaskin/ skuremaskin, f. eks. Taski Ergodisc 165 med Brun pad eller Taski Twister Hvit. Skur gulvet systematisk i baner med sirkulære maskinbevegelser. Benytt håndpads i hjørner og vanskelig tilgjengelige steder.



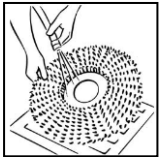
Sug opp skureløsningen med vannsuger. Arbeidet blir mest effektivt hvis en suger opp løsningen mens en annen skurer.



Tøm vannsugeren når den er full og skyll gulvet grundig to ganger med rent vann og sug opp. Fuktmopp gulvet for å fjerne eventuelle rester. La gulvet tørke helt innen ny polish påføres.



Du kan eventuelt benytte combimat til polishfjerning.



Når du er ferdig; tøm skittenvannstanken og skyll den. Rengjør maskinen og børsten/paden. Lad opp batteriene hvis du bruker batteridrevet maskin.

**Viktig:** Bruk kun kaldt vann. Må ikke brukes på alkaliefølsomme gulv, f.eks. linoleum, kork, tre og marmor. Må ikke brukes på løsemiddelfølsomme gulv som f.eks. asfalt. Eventuell sprut på alkaliefølsomme overflater ved utlegging tørkes raskt bort med en våt klut. Test materialers følsomhet før bruk/utlegging.