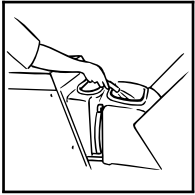


## F240 Hartbeläge: Scheuersaugen (indirekte Methode)

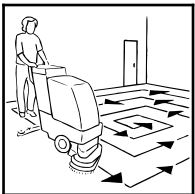
Wie wird ein Hartbelag mit einer Scheuersaugmaschine und mit der indirekten Methode gereinigt?



1. Entfernen Sie zunächst losen Schmutz. Überprüfen Sie den technischen Zustand der Maschine. Füllen Sie Wasser in den Sauberwassertank der Maschine und ergänzen Sie das Reinigungsprodukt gemäß Herstellerempfehlung. Montieren Sie den Führungsteller mit Pad oder eine Scheuerbürste. Stellen Sie das Warnschild auf.



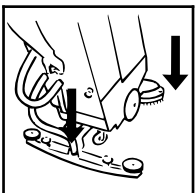
2. Kabelmaschine: Senken Sie die Bürsteneinheit ab und scheuern Sie die zu reinigende Fläche. Arbeiten Sie in sich überlappenden Bahnen weg von der Steckdose. Füllen Sie den Sauberwassertank wenn dieser leer ist.



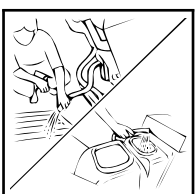
3. Batteriemaschine: Senken Sie die Bürsteneinheit ab und scheuern Sie die zu reinigende Fläche. Arbeiten Sie in sich überlappenden Bahnen gegen den Uhrzeigersinn. Füllen Sie den Sauberwassertank wenn dieser leer ist.



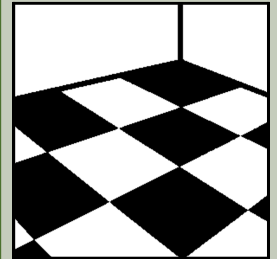
4. Lassen Sie die Reinigungslösung für 5 Minuten einwirken.



5. Senken Sie die Bürsteneinheit und Saugdüse ab, scheuern Sie die Fläche erneut und saugen Sie die Schmutzflotte auf. Entleeren Sie den Schmutzwassertank wenn dieser voll ist.



6. Leeren Sie nach Beendigung der Arbeit den Schmutzwassertank und spülen Sie diesen aus. Spülen Sie den Sauberwassertank und die Bürsten/ die Saugdüse mit klarem Wasser. Reinigen Sie die Maschine mit einem feuchten Tuch. Batteriemaschine: Laden Sie die Batterien auf. Kabelmaschine: Wickeln Sie das Kabel lose auf.



### Produkte

TASKI Jontec 300 (F4a)  
 TASKI Jontec 300 conc (F4c)  
 TASKI Jontec Best (F4e)  
 TASKI Jontec Forward (F4h)  
 TASKI Jontec Saponet (F3b)  
 TASKI Jontec Tensol (F3c)  
 TASKI Jontec Tensol conc (F3d)  
 TASKI Sprint 200 (E1b)  
 TASKI Sprint 200 conc (E1a)

### Ausrüstung

- Warnschild
- Scheuersaugmaschine
- Bürste oder Führungsteller mit Pad

### Kontrollpunkte

- Keine sichtbaren, haftenden Verschmutzungen
- Der Boden ist weitestgehend trocken

### SAFETY

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.