


PFLEGE UND REINIGUNG

AKTIVPFLEGE FAXE

Farbe	natur (farblos Seideglanz), matt (farblos), weiss	
Produktbeschreibung	Faxe Aktivpflege ist ein Kombiprodukt zur Pflege und Reinigung von Fussböden. Aktivpflege eignet sich für geölte, geölt/gewachste und wasserfest lackierte Fussböden aus Holz, Kork und Linoleum. Auch unglasierte Fliesen und Naturstein lassen sich damit schützen und einfach reinigen. Faxe Aktivpflege enthält milde, waschaktive Substanzen und pflegendes Wachs. Aktivpflege trocknet zu einem schmutz- und wasserabweisenden, pflegeleichten Schutzfilm. Faxe Aktivpflege wird zur Reinigung einfach als Wischwasserzusatz verwendet. Faxe Aktivpflege natur und matt eignet sich auch unverdünnt als Vollpflege.	
Werkzeug	Eimer, Wischmopp bzw. Fellwischer	
Vorbereitung	Staub und Schmutz entfernen, ggf. mit Faxe Intensivreiniger oder Faxe Lackgrundreiniger. Neu hergestellte oder renovierte Oberflächen erst nach völliger Durchhärtung pflegen. Quellempfindliche Kanten von lackiertem Fertigparkett können mit Faxe Pflegepaste gegen Feuchtigkeit geschützt werden.	
Wischpflege	<ul style="list-style-type: none">• Aktivpflege dem Wischwasser zufügen. Für normale Reinigung 1 Teil Aktivpflege auf 20 Teile Wasser. Bei dunklem Holz (z.B. Nussbaum, Merbau etc.) oder für eine höhere Schutzwirkung 1 Teil Aktivpflege auf 10 Teile Wasser.• Mit dem Wischmopp in Faserrichtung feucht wischen und Verschmutzungen aufnehmen.• 30-60 Minuten trocknen lassen.	
Vollpflege als Erstpflege: (nur natur oder matt)	<ul style="list-style-type: none">• Faxe Aktivpflege natur oder matt mit dem Fellwischer gleichmässig dünn in Holzfaserrichtung auf die gereinigte Oberfläche auftragen. Nass-in-Nass arbeiten und nicht über bereits ange-trocknete Bereiche wischen.• 60 Minuten trocknen lassen.• 1 Tag vor Wasser schützen	
Nachbehandlung	von Zeit zu Zeit Wischpflege mit Aktivpflege. Falls notwendig kann Aktivpflege mit Faxe Lackgrundreiniger entfernt werden.	
Technische Daten		
Verbrauch	Wischpflege ca. 5 ml/m ² = 1 l für 200 m ² Vollpflege ca. 20-25 ml/m ² = 1 l für 40-50 m ²	
Reinigung	Werkzeuge mit Wasser reinigen	
Trocknung	ca. 30-60 Minuten bei 20°C	
Volldeklaration	Wasser, Wachs auf Basis von Acryl-, Bienen- und Palmenwachs, Tenside, Emulgator, ggf. Pigment	
VOC (2010)	Grenzwert: 700 g/l. Enthält max. 22 g/l VOC	
Besondere Prüfungen	DIN EN 71-3 Sicherheit von Kinderspielzeug – Migration: keine Auffälligkeiten DIN 53160-1 Speichelechtheit: Bestnote DIN 53160-2 Schweißsechtheit: Bestnote	
GIS-CODE	GH 0	
Sicherheitshinweise	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.	