

## Vikan - ultramikrofiberteknik




Vikan Damp47,  
Deep Clean moppe

Artikel	Varenr.	Størrelse	Anbefalet tilbehør
Lomme moppe	548500	160x500 mm	Vikan Klappremfører 374018
40 cm	548540	160x500 mm	Vikan kompositfremfører 374218 med udskiftelige kroge 375540
40 cm Rød	548544	160x500 mm	Vikan kompositfremfører 374218 med udskiftelige kroge 375540
60 cm	548560	160x650 mm	Vikan kompositfremfører 374318 med udskiftelige kroge 375560
Sporbarhed	De 4 første tal beskriver konstruktionen og de sidste beskriver modellen. Lot-/kontrolnummeret henviser til produktionstidspunkt, og ved henvisning til dette nummer kan Vikan spore ethvert produktionsparti og træffe forholdsregler om nødvendigt.		
Forpakning	5 stk. i en plastpose - 50 stk. i en karton		

## RENGØRING

Hvor anvendes den:	På alle typer gulv med meget snavset overflader. Først og fremmest udviklet til fedtede miljøer som restaurantkøkkener eller andre områder med fødevarerhåndtering. Undgå kontakt med opløsningsmidler, stærk syre og alkaliske produkter.		
Hvordan anvendes den:	Moppen anvendes hovedsageligt i Vikan® konceptet. En ren, fugtig moppe tages op fra boksen med fremføreren - bruges på ca. 20-40 meter gulv afhængig af snavs og hygiejne - fjernes og anbringes i vaskeposen. Vikan tilrettelægger undervisning og uddannelse baseret på vores rengøringskoncept. Kontakt vores sælgere eller de produktansvarlige.		
Optimal fugtindhold	175%	for at opnå den bedste rengøringseffektivitet.	
Præparering:	Kun rent vand, enten direkte fra vaskemaskinen ved kontrolleret centrifugering eller med Vikan® præparerings system.		
Artikel	Tør vægt ± 5 g	ml vand	Vægt i fugtig tilstand ± 15 g
25 cm	51	89	140
Lomme moppe	88	154	242
40 cm	73	128	201
40 cm Rød	73	128	201
60 cm	107	187	294
Tørretid	Den kontrollerede påføring af fugt på gulvet giver en jævn og hurtigtørrende overflade. Efter mindre end 1 minut kan gulvet betrædes uden risiko for glide eller danne fod spor. En hurtig tørretid reducerer endvidere bakterie væksten.		

## PLEJE

Vaskeanvisning	  	
Vikan har en vaske- og anvendelsesgaranti, som sikrer, at produkterne stadig fungerer tilfredsstillende efter 500 vaske. Alt afhængig af overfladen der skal rengøres, er der selvfølgelig begrænsninger. Hvis De følger vores råd og vejledning til valg af udstyr og pleje giver dette ofte et optimeret resultat og i flere tilfælde en længere levetid. Vaskeanvisningen angiver den højeste temperatur, som produkterne kan vaskes ved. Af hensyn til miljøet, omkostninger og tiden bør en lavere vasketemperatur overvejes. <i>Afhængigt af hvor mopperne og kludene er/hjir brugt</i>		
Anbefalet vasketemperatur	60°C	
ved høje hygiejnekrav	72-95°C, afhængig af vasketid	
Tørreinstruktion	Max 55°C	
Autoklavering	Dampning 121°C - 20 min	
Sluthåndtering	Materiale- genanvendelse	Vore tekstiler er overvejende syntetiske fibre hvilket giver stor styrke og de kan efter kassation bruges i en mængde forskellige recirkulerede produkter, alt afhængig af specifikation.
	Forbrænding	De syntetiske fibre er meget energirige, og giver ved forbrænding en høj energiværdi, med vand og CO2 som de eneste affaldsprodukter.



## Vikan - ultramikrofiberteknik

### MATERIALSAMMENSÆTNING

Regøringsmateriale	90% PES / 7% VI / 3% PA (62% Mikrofiber) 0,2 - 0,9 dtex MF.	Ultramikrofiber, mikrofiber og tykkere fibre i kombination giver optimal holdbarhed og kontrolleret friktion i kontakt med gulvet. Den høje luv opsamler fedt og snavs effektivt og kan nå helt ned i fugerne på flise og stengulve. Den moppe har permanent smudsløsende og fibrebeskyttende egenskaber, der fremmer udvaskningen af fastsiddende snavs og forkorter tørretiden.
Udlægsside	100% PA velour + 100% PES vævet stof	Materialet specielt udviklet til et hårdt fugtigt miljø og gentagne vask uden at miste sin vedhæftningsevne.

### EGENSKABER

Krympning	Ved den anbefalede vask er krympen max. 5%.
Farveægthed	Ved anvendelse i tør eller fugtig stand i overensstemmelse med brugsanvisningen, vil der ikke forekomme farve afsmitning. En vis afsmitning kan ske på f.eks. andre tekstiler ved vask ved højere temperaturer, bl.a. derfor anbefaler altid separat vask af mopper og klude.

### GARANTI OG YDEEVNE

Vikan har en vaske- og anvendelsesgaranti, som sikrer, at produkterne stadig fungerer tilfredsstillende efter 500 vaske. Alt afhængig af overfladen der skal rengøres, er der selvfølgelig begrænsninger. Hvis De følger vores råd og vejledning til valg af udstyr og pleje giver dette ofte et optimeret resultat og i flere tilfælde en længere levetid. Vaskeanvisningen angiver den højeste temperatur, som produkterne kan vaskes ved. Af hensyn til miljøet, omkostninger og tiden bør en lavere vasketemperatur overvejes. Afhængigt af hvor mopperne og kludene er/blir brugt.

Friktion	Ved tørrengøring er der en meget lav friktion. Moppen glider let på de fleste overflader. Friktionskoefficient $\mu$ er lavere end 0,28 målt på homogene vinylgulve. Under 0,30 anses for at være let at arbejde med.
Slitage	Vores mikrofiber er testet på de mest forekommende glatte overflader, således at der ikke sker slid eller skade på overfladerne. Man skal dog være ekstra omhyggelig med at undgå sand eller andre hårde partikler i materialet, når de anvendes i på sarte overflader. Dette kan testes på en cd eller lignende, hvis du er i tvivl.
BM Dust test	Ca. 75% snavs reduktion testet under <i>VITC Damp on Table test</i> . Tørt og jævnt fordelt standard snavs aftørres med en fugtig moppe i begge retninger af en standard jg. Snavset er målt før og efter og er beregnet på en BM Dust detektor.

### PRODUKTETS FORDELE OG SÆRLIGE EGENSKABER

Ergonomi	Lav friktion i brug - sættes hurtigt fast i stativet - ingen vridning - lav risiko for glid og fald ulykker.
Effektivitet	Løser og opsamler snavs i en arbejdsgang - spreder ikke støv - hurtig tørretid - høj hygiejne standard
Enkelhed	Enkel håndtering - ingen udskiftning af vand eller tilsætning af rengøringsmidler - let at udskifte
Energi & Miljø	Effektiv udnyttelse af materiale og energi ved produktion - ingen kemikalier ved anvendelse - holdbar



Produceret og udviklet til professionelt rengøring af Vikangruppen

