

Vikan - mikrofiberteknik



Vikan Wet Scrub

Artikel	Varenr.	Størrelse	Anbefalet tilbehør
25 cm	548225	150x330 mm	Vikan kompositfremfører 374118 med udskiftelige kroge 376212
40 cm	548240	150x520 mm	Vikan kompositfremfører 374218 med udskiftelige kroge 376312
60 cm	548260	150x680 mm	Vikan kompositfremfører 374318 med udskiftelige kroge 376412
Lommemoppe	548200	150x480 mm	Vikan klappfremfører 374018 med udløsningsmekanisme
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:	Effektiv til fjernelse af fast siddende snavs og pletter på skridsikre gulve og i områder med megen trafik. 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. 10-20 meter gulv afhængig af snavs og hygiejne - tages af og anbringes i vaskeposen. Vikan tilrettelægger undervisning og uddannelse baseret på vores rengøringskoncept. Kontakt vores sælgere eller de produktansvarlige.		
Optimal fugtindhold	185% for at opnå den bedste rengøringseffektivitet.		
Præparering:	Kun rent vand, enten direkte fra vaskemaskinen ved kontrolleret centrifugering eller med Vikan® præpareringskande og moppe boks. For at opnå fuldstændig absorption kræver noget vask.		
Artikel	Tør vægt ± 5 g	ml vand	Vægt i fugtig tilstand ± 15 g
25 cm	55	102	157
40 cm	88	163	251
60 cm	108	200	308
Lommemoppe	100	185	285
Tørretid	Den kontrollerede påføring af fugt på gulvet giver en jævn og hurtigtørrende overflade. Efter mindre end 2 minut kan gulvet betrædes uden risiko for at glide eller dannelse for spor. En hurtig tørretid minimere endvidere bakterie vækst.		

PLEJE



Vaskeanvisning

Vaskeråd, 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.

Anbefalet vasketemperatur	60°C	Anvend vaskemiddel, der er specielt udviklet til moppe-/mikrofiber- vask, med en pH værdi under 10. Blødgøringsmidler og biocider må under ingen omstændigheder anvendes, da de ødelægger fibrene. Den statiske elektricitet, som er vigtig for en god smuds optagelse, elimineres ved en sådan behandling. Vi anbefaler altid at vaske mopper og klude separat, da de jo bruges til forskellige formål.
ved høje hygiejnekrav	72-95°C, afhængig af vasketid	
Tørreinstruktion	Max 55°C	Denne tørretemperatur anbefales for at beskytte materialet i tilfælde af, at tørretumbleren ikke er forsynet med en styring, som forhindrer overtørring.
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 - mikrofiberteknik

MATERIALSAMMENSÆTNING

Regøringsmateriale	60% Polyamid, 40 % Polyester	Materialet er udviklet til kunne løsne fastsiddende snavs og pletter. Yder frynsen opsamler det løsnede snavs.
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

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/bliir brugt.

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 jig. Snavset er målt før og efter og er beregnet på en BM Dust detektor.	

PRODUKTETS FORDELE OG SÆRLIGE EGENSKABER

Ergonomi	Glider let - sættes hurtigt fast i stativet - ingen vridning - lav risiko for glide og fald ulykker.	
Effektivitet	Let tilgængelig og kan bruges multifunktionelt - løsner og opsamler hurtigt snavs - kort tørretid	
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

