

Vikan - ultramikrofiberteknik

Vikan Easy Shine,
fönstermopp

System Storlek	Artikelnummer	Storlek	Rekommenderade hållare
25 cm	549125	140x280 mm	Vikan kompositstativ 374118
40 cm	549145	140x480 mm	Vikan kompositstativ 374218
Spårbarhet	De 4 första tecknen beskriver konstruktionen och de sista beskriver modellen. Lot-/kontrollnumret kan härledas till när produkten är tillverkad och genom att referera till detta kan Vikan spåra fram aktuellt produktionsparti och vidta åtgärder om nödvändigt.		
Förpackas	5 st. i en plastpåse - 100 st. i en kartong		

STÄDNING

Var ska den användas:	På alla typer av hårda ytor med högsta krav på städresultat och hygien - speciellt för kakel, glas, speglar och fönster. Undvik kontakt med lösningsmedel, starka syror eller alkaliska produkter.		
Hur ska den användas:	Moppen används företrädesvis i Vikan® systemet. En förfuktad och ren mopp plockas upp från lådan med hjälp av stativet - används på ungefär 20-40 kvm beroende på smuts och hygienkrav - lossa och släpp i tvättpåsen. Vikan anordnar träning och utbildning baserat på vårt städskoncept. Kontakta våra säljare eller produktansvariga.		
Optimal fukthalt	100%	för bästa rengöringseffektivitet och räckvidd	
Förberedelse:	Endast rent vatten, direkt i tvättmaskinen genom att styra centrifugeringstid och hastighet eller med Vikan® prepareringsmått i mopplådan.		
Artikel	Torrsvikt ± 5 g	ml vatten	Fuktad vikt ± 15 g
25 cm	42	42	84
40 cm	60	60	120
Torktid	Den låga och kontrollerade påföringen av fukt innebär att det färdiga resultatet syns med en gång. Stripor och dropp undviks.		

SKÖTSEL

Tvättråd		
Tvättrådet anger den högsta temperatur som produkten får tvättas vid. Med hänsyn till den lägre kostnad, tidsbesparing och miljöfördelar som en lägre tvättemperatur erbjuder ska detta alltid värderas beroende på hur och var mopparna eller dukarna har använts.		
Rekommenderad tvättemperatur	60°C	Använd tvättmedel speciellt utvecklad för mopptvätt och med ett pH lägre än 10. Mjukgörare eller biocider skall under inga omständigheter användas då de kan orsaka fiberskador vid upprepad användning och speciellt vid höga temperaturer. Även den statiska uppladdning som är väsentlig för en bra dammbindning kan försämrats vid en sådan behandling.
Tvättemperatur vid uttalade hygienkrav	72-95°C, beroende på tvättid	
Torkinstruktion	Max 55°C	Denna torktemperatur rekommenderas för att skydda materialet i händelse av att torktummlaren <u>inte</u> är försedd med styrning som förhindrar overtorkning.
Autoklivering	ångning 121° C - 20 min	Vid behov kan våra textilier givetvis autokliveras.
Sluthantering	Material-återvinning	Våra produkter är till största delen syntetiska med hög styrka och lämpar sig efter kassation och tvätt som insatsmaterial i en mängd olika re-cirkulerade applikationer beroende på dess specifikation.
	Förbränning	De syntetiska fibrerna är mycket energirika och förbränns med högt energivärde under utveckling av endast vatten och CO ₂ .



Vikan - ultramikrofiberteknik

MATERIALSAMMANSÄTTNING

Städmaterial	80 %PES/20 %PA. Splittad mikrofiber: <0,3dtex, <0,27den, ACTEX®.	Fint garn i ultramikrofiber ger stor kontaktyta mellan mopp och städyta. Ju större kontakt som kan skapas desto mer grundlig blir städningen. På glas och speglar där varje tendens till avtryck eller rinn projiceras är en sådan här slät dukyta att föredra. Väven har även permanent smutslösande och fiberskyddande egenskaper som ökar kapillärkrafterna och transporten av smuts. Urtvättning av tuff smuts underlättas och torktiden minskas.
Mellanlägg	80 %PES/20 %PA. Splittad mikrofiber: <0,3dtex, <0,27den.	Ett tjockt mikrofibermaterial som ger en reservoar av fukt som kan försörja ytterduken med en liten och kontrollerad dosering under arbetets gång.
Fästmaterial	100 % PES stickad kardborre	Ett material som gör att moppen bibehåller sina mjuka och följsamma egenskaper.

EGENSKAPER

Krymp	Vid rekommenderad tvätt är krymp max 5%.
Färgåktethet	Vid användning i torrt eller fuktigt tillstånd enligt föreskriven metod ska ingen blödning av färg förekomma. Viss anfärgning kan ske mot t.ex. andra textilier vid tvätt under de högre temperaturområdena, vi rekommenderar alltid separat tvätt av moppar som används till olika applikationer.

PRODUKTENS FÖRDELAR OCH SÄRSKILJANDE EGENSKAPER

Ergonomi	Låg vikt - glider lätt - applicerbar mot stativet i ett moment - ingen urvridning - lättare att komma åt och bearbeta större ytor
Effektivitet	Hög hygienstandardnivå - total reducering av fläckar - nästan torr teknik - inget dropp och rinn
Enkelhet	Enkel hantering - inga byten av vatten eller tillsatts av rengöringsmedel - större ytor på kortare tid
Energi&Miljö	Effektivt utnyttjande av material och energi vid tillverkning - inga kemikalier vid användning - hållbar - förbättrade tvättegenskaper

Tillverkad och utvecklad för proffs av Vikangruppen

