

Vikan - ultramikrofiberteknik



Vikan Dry24,
torrmopp

System Storlek	Artikelnummer	Storlek	Rekommenderade hållare
40 cm	547140	130x450 mm	Vikan kompositstativ 374218
60 cm	547160	130x630 mm	Vikan kompositstativ 374318
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 - 50 st. i en kartong		

STÄDNING

Var ska den användas:	Vikan Dry24, torrmopp. Torrmoppning av speciellt hår och lösa partiklar. Låg friktion och mindre känslig vid förekomst av spill.		
Hur ska den användas:	Moppen används företrädesvis i Vikan® systemet. En ren och torr mopp plockas upp från lådan med hjälp av stativet - används på ungefär 50-150 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.		
Förberedelse:	Ingen förberedning, använd den bara som den är. Men en ren och torr mopp ger alltid bäst förutsättning.		
Artikel	Torrsvikt ± 5 g		
40 cm	71		
60 cm	84		

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.	
Torkinstruktion	<p>Max 55°C</p> <p>Denna torktemperatur rekommenderas för att skydda materialet i händelse av att torktumblaren <u>inte</u> är försedd med styrning som förhindrar övertorkning.</p>
Sluthantering	<p>Material-återvinning</p> <p>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.</p>
	<p>Förbränning</p> <p>De syntetiska fibrerna är mycket energirika och förbränns med högt energivärde under utveckling av endast vatten och CO₂.</p>

Vikan - ultramikrofiberteknik

MATERIALSAMMANSÄTTNING

Städmaterial	100% Polyester	Fiberpelsen tar upp damm och större partiklar, den klarar vattendroppar utan att ändra friktionen.
Fästmaterial	100 % PA vävd kardborre + 100 % PES band	Material specialutvecklat för tuff miljö i fukt och upprepad tvätt med bibehållen infästning.

EGENSKAPER

Krymp	Vid rekommenderad tvätt är krymp max 5%.
Färgäkthet	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 ändamål.

PRODUKTENS FÖRDELAR OCH SÄRSKILJANDE EGENSKAPER

Ergonomi	Låg vikt - glider lätt - applicerbar mot stativet i ett moment.
Enkelhet	Enkel hantering - ligger eller hänger lätt tillgänglig på vagnen - enkel att skifta
Energi&Miljö	Effektivt utnyttjande av material och energi vid tillverkning - inga kemikalier vid användning - hållbar - förbättrade tvättegenskaper

Tillverkad och utvecklad för proffs av Vikangruppen

