

# Sitrix Wipes

## AFTØRRINGSKLUDE

- Engangsaftrøringsklude.
- Fremstillet i et stærkt og kraftigt materiale.
- Kan bruges med forskellige opløsnings og rengøringsmidler.
- Ideel til brug i produktioner, laboratorier, industrikøkkener, sundhedssektoren, elektronikvirksomheder o.s.v.
- Silikonefri.
- 45% polyester, 55% celulose.
- Afgiver minimalt af partikler.



VARE NR.	FARVE	STØRRELSE	STK. PR. PAKKE	PAKNING
V1-3430	Hvid	34x30 cm. - 1/4 fold	50 stk.	12 pakker á 50 stk. pr. Karton
V3-3438R	Hvid	34x38 cm.	500 Blade	1 rulle pr. Karton
V7-2525R	Hvid	25x25 cm.	500 blade	2 ruller pr. Karton



# TECHNICAL SPECIFICATION

## Sitrix Wipes Aftørringsklude

PERFORMANCE CHARACTERISTICS		
Basis weight (IEST-RP-CC 004.3)	68 gsm. V1	55 gsm. V3-V7
Thickness	0,27 - 0,34 mm.	0,25 - 0,30mm.
Absorbency (IEST-RP-CC 004.3)	Sorptive capacity 290-340 ml/m <sup>2</sup> 220-280ml/m <sup>2</sup> Rate 1,0 seconds	

CONTAMINATION CHARACTERISTICS	
Nonvolatile residue, NVR (IEST-RP-CC 004.3)	DIW Extractant (100 ml DI water at ambient temp. for 24 hrs) <0.2015 mg/g
FTIR	No silicone oil, amide and DOP detected
Ion content (IEST-RP-CC 004.3)	Sodium (Na) <0.0400 mg/g Potassium (K) <0.0080 mg/g Chloride (Cl) <0.0500 mg/g
Releasable particles LPC (>0.5 um)(IEST-RP-CC 004.3)	<12 x 10 <sup>3</sup> counts/cm <sup>2</sup>
Releasable particles APC ((Helmke drum) >0.5 um) (IEST-RP-CC 003.2)	<200 counts/pc./cfm

Opdateret: 29.01.2023

Testet i henhold til EN 16523-1:2015