

TECHNICKÝ LIST

SENDVIČOVÁ UTĚRKA

Objednáací číslo: 48011

Určený způsob použití: V autoopravárenství /čištění

Obecná charakteristika: Má technickou strukturu, která odstraňuje prach z povrchů po broušení.

Popis produktu: Tento bavlněný hadřík je napuštěný unikátním složením pryskyřice a oleje na vodní bázi a nikdy nevysychá! Jeho speciální smrštěný tvar vafle umožňuje částicím prachu proniknout hluboko do tkaniny!

Použití:

Sendvičová utěrka je schválena v OEM průmyslu po celém světě! Vyrábí se ze 100% původních polyesterových vláken, která se nežmolkuje, ani neobsahují silikon! Impregnační složení zajišťuje zachycení mikro prachu na povrchu bez zanechání stop. Hot Melt impregnace se vyrábí bez použití rozpouštědel! Utěrka časem nevysychá! Utěrky jsou proto vhodné pro použití v kombinaci s vodou ředitelnými barvami a nátěry!!!

Technická charakteristika:

Složení vlákna	100% bavlna
Charakteristika	Nebělené vaflová gáza

Vlastnosti surovin:

Testy	orientace	jednotky	cíle	metody
Impregnovaná základní hmotnost		g/M ²	300	ISO 9073.1
Tloušťka		mm	0,15	ISO 9073.2
Procento v textilu		%	100	
Procento v recyklovaných vláknech		%	0	
Metoda bělení				
Barva				bílá
Síla tahu	MD (12 vrstev)	N/50mm	80	ISO 9073.3
Síla tahu	CD (12 vrstev)	N/50mm	60	ISO 9073.3
Prodloužení po přetržení	MD	%	9	ISO 9073.3
Prodloužení po přetržení	CD	%	-	ISO 9073.3

Popis		Data	
Jednotky balení (# sáčků na krabici)	#	1	
Počet listů/pouzdro	#	100	
Počet listů/sáčku	#	-	
Délka listu	cm	90 (natažený)	20 (smrštěný)
Šířka listu	cm	95 (natažený)	55 (smrštěný)
M ² /list	M ²	0,855 (natažený)	0,11 (smrštěný)
M ² /pouzdro	M ²	76,5	
Čistá hmotnost/pouzdro 100 jednotek	kg	3,60	
Hrubá hmotnost/pouzdro 100 jednotek	kg	4,30	
Čistá hmotnost prázdného pouzdra	g	500	
Velikost	mm	400x300x300	
Počet kusů na paletu	#	64	
Velikost palety	cm	80x120x175	
Váha palety	kg	75	
Specifická struktura		nebělená vatová gáza	

Další informace neuvedené v technickém listu si vyžádejte e-mailem od dodavatele: objednavky@son-web.cz

Pro informace o bezpečnosti viz Bezpečnostní list.