

**HANNA A 85** è un panno di volume che , grazie alla finitura a doppia "S" su entrambi i lati ,assorbe velocemente liquidi e olii. I panni **HANNA 85** sono la soluzione perfetta per chi ricerca un panno dall'elevata morbidezza, velocità di assorbimento, e maneggevolezza. Offre una buona resistenza anche se bagnato. Il panno **HANNA** è idoneo al contatto con gli alimenti, secondo la normativa MOCA; Può essere utilizzato come tovaglietta per la somministrazione di cibi e bevande ai pazienti in ospedale, per la pulizia di tutte le superfici nelle industrie alimentari, mense, cucine , attrezzature e piani in vetro. Grazie all'alta capacità di assorbimento , il panno Hanna 85 viene utilizzato anche come assorbi-olio nelle cucine oltre che negli impianti produttivi , officine meccaniche e oleodinamiche industrie alimentari, macellerie etc..



	gsm										
30110.820001	80	BIANCO	1	25 x 40	2,5	290	116	27	7,6	2	48
30110.820002	80	BIANCO	1	25 x 40	3,0	350	140	30	7,6	2	48
30110.820003	80	BIANCO	1	62 x 40	3,0	140	56	13	7,6	4	30
30110.820004	80	BIANCO	1	31 x 40	5,0	500	200	34	7,6	1	36
	gsm										
30110.810002	80	BIANCO	1	40 x 50	10	-	550	1	20		
30110.810004	80	BIANCO	1	38 x 58	10	-	500	1	20		
30110.810005	80	BIANCO	1	50 x 80	10	-	275	1	16		

TOLLERANZA ± 5%

CARATTERISTICHE



Alta assorbenza



Alta morbidezza



Assorbe 7,5  
volte il suo peso



Bassa resistenza ai  
solventi



Alta capacità  
Assorbimento oli



Media resistenza  
alle abrasioni



Media resistenza  
agli strappi



Alta velocità di  
assorbimento



SETTORI



SMALTIMENTO

**Tessuto non tessuto 100% cellulosa** : smaltire il prodotto secondo la destinazione d'uso e le relative normative locali vigenti.

Imballi :

**Anima rotolo: \_PAP 21 \_raccolta differenziata** , verifica le disposizioni locali .

**Pellicola protettiva : LD PE 4, raccolta differenziata** ,verifica le disposizioni locali.

**Cartone :\_PAP 20\_ raccolta differenziata** ,verifica le disposizioni locali .

**Pallet : FOR 50\_raccolta differenziata** , verifica le disposizioni locali

EMBOSSING	SS	Max	Stand	Min
<b>BASIS WEIGHT</b> <i>Edana test WSP 130.1.R4 (12)</i>	g/m <sup>2</sup>	83	80	77
<b>THICKNESS</b> <i>Edana test WSP 120.6.R4 (12)</i>	mm	1.30	1.15	1.00
<b>TENSILE STRENGTH DRY</b> <i>cN/5 cm</i> <i>Edana test WSP 110.4.R4 (12)</i>	MD		1950	1650
	CD		1600	1300
<b>TENSILE STRENGTH WET</b> <i>cN/5 cm</i> <i>Edana test WSP 110.4.R4 (12)</i>	MD		1200	900
	CD		950	700
<b>LIQUID ABSORPTIVE CAPACITY</b> <i>Edana test WSP 010.1 R3</i>	g/g		8.0	7.0

Le informazioni ivi contenute, sono destinate a Personale qualificato all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere usato per le funzioni specifiche riportate, non si risponde, in alcun modo, a conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate nell'etichetta.

## Dichiarazione di idoneità

Spettabile Cliente,  
con la presente si dichiara che il panno carta Air Laid di cellulosa

### **HANNA AIR LAID 50gr, 65gr e 85gr**

Composta da pura cellulosa vergine sbiancata "chlorine free" e copolimero in emulsione acquosa (Vae)

È idoneo al contatto con alimenti secchi, umidi e grassi in conformità alle seguenti normative :

- Il D.M. 21/03/1973 e successive modifiche.
- Il Regolamento Europeo CE 1935/2004 riguardante i materiali , destinati al contatto con prodotti alimentari , riprendendo la Direttiva 80/590/EC e 89/109/EC e successive modifiche.

Inoltre si dichiara che il panno carta Airlaid Hanna **non contiene sostanze** classificate come pericolose (REACH) , non contiene latex, ftalati o nichel ( metalli ).  
Il prodotto rispetta i parametri di migrazione e requisiti di purezza , previsti dalle normative M.O.C.A.

La carta Airlaid Hanna di cui sopra è dermatologicamente testata , risultando non irritante, non citotossica e non sensibilizzante sulla cute umana intatta, conformemente alla normativa ISO 10993 sulla biocompatibilità.

L'idoneità al contatto fa riferimento alle caratteristiche specifiche del prodotto nelle condizioni di stoccaggio, manipolazione ed uso conformi alle buone pratiche industriali .

La conformità è valutata sulla base delle dichiarazioni dei nostri fornitori, dalle analisi e dai test migrazione effettuati e certificazioni in nostro possesso , a disposizione delle Autorità competenti , secondo quanto previsto dalla legislazione vigente.

La presente dichiarazione ha validità per anni due, a partire dal 28/07/23 .

Ufficio Qualità



DIC.MOC\_R02\_28/07/2023