

LINEA: MASK	ARTICOLO: V20016N	STAGIONE: 2020	RIFERIMENTO MODELLO CAD: SASSO 1
--------------------	--------------------------	-----------------------	---



DESCRIZIONE:	MASCHERINA PER IL VISO FILTRANTE REALIZZATA IN 3 STRATI. I materiali impiegati sono certificati OEKO-TEX che attesta il rispetto dei requisiti umano-ecologici attualmente in vigore stabiliti dallo STANDARD 100 Appendice 4, ovvero che questi tessuti non presentano alcun rischio per la salute umana. I prodotti sono privi del marchio CE in deroga alle vigenti norme sull'immissione in commercio dei DM e dei DPI, a mente delle previsioni dell'art. 16 co.2. DL 18/2020. Queste mascherine non arrecano danni e non determinano rischi aggiuntivi per gli utilizzatori.
STRATO 1:	JERSEY ACCOPPIATO (2 STRATI) 14% EA EA Elastomero - 86% PL PL Poliestere Trattamento OLEOIDROPELLENTE SPRUZZO Peso gr/mq 140,00 ± 6,00 % Peso gr/ml 217,00 ± 6,00 %
COL. STRATO 1	001 BIANCO
STRATO 2:	PP SPUNBOND NONWOVEN 100% POLYPROPYLENE Peso gr/mq : 40,00
COL. STRATO 2:	001 BIANCO
ELASTICO:	100% ELASTOMERO Peso gr/mq : 5,00
ETICHETTA	
COMPOSIZIONE:	100% POLIESTERE, RIPORTA LE TRE COMPOSIZIONI ALL'INTERNO
FILATO PER	
CONFEZIONE:	100% POLIESTERE
CONFEZIONE:	BUSTA 100% POLYPROPYLENE
UTILIZZO:	La mascherina è strettamente personale. Si raccomanda l'utilizzo per un turno lavorativo e si consiglia la sostituzione in caso di danneggiamento o di contaminazione o qualora la respirazione diventi difficoltosa a causa della saturazione del materiale filtrante. L'utilizzo della mascherina è consigliato qualora non sia possibile mantenere la distanza di sicurezza di 1 mt da altri soggetti.

INFORMAZIONI:	MISURE 22x14 cm. Maschera filtrante di protezione per le vie respiratorie: copre naso, bocca e mento. E' stata inoltre testata la capacità di trattenimento di liquidi riempiendo la mascherina d'acqua ; il risultato si è tradotto in una perfetta impermeabilità dei liquidi.
----------------------	--