

Diversey™

TM

Toilet Roll Mini Jumbo - Ultrasoft

Carta igienica mini rotolo jumbo

Conforme ai requisiti dei CAM 2021 in ambito civile e sanitario.

Descrizione

Toilet Roll Mini Jumbo Ultrasoft sono rotoli di carta igienica maxiformato ideali per il settore professionale. Grazie alla grande autonomia fornita da ogni maxirotolo, è adatta ai bagni comuni di medio-alta frequentazione di comunità, mense, scuole, sanità, industrie.

Benefici

Presenza marchio Diversey: garanzia di alta qualità

- Certificazione ECOLABEL e PEFC: eco-sostenibilità e costanza qualitativa
- Fibra di Pura Cellulosa: percezione di qualità elevata (morbidezza, resistenza e grado di bianco superiore allo standard)
- Fibra di Pura Cellulosa: elevata idrosolubilità
- Lunghezza rotolo 145 mt.: cambio rotolo più sporadico (minore manutenzione)
- Sistema di dispensazione chiuso: maggiore igiene e protezione del rotolo
- Dispenser: D1228917 Toilet Roll Mini Jumbo Dispenser White





Toilet Roll Mini Jumbo - Ultrasoft

Caratteristiche tecniche

Tipo di carta	Pura cellulosa	Diametro anima (mm.)	76
Goffratura	Micro	Rotoli per collo	12
Numero veli	2	Composizione pallet	24 colli = 4 colli x 6 strati
Altezza rotolo (cm.)	9	Altezza pallet (mt.)	1.23
Diametro rotolo (cm.)	19	EAN code (trade unit)	7615400111114
Lunghezza rotolo (mt.)	145	Ecolabel & PEFC	Yes

Pesi e misure meccanicamente predefiniti - tolleranza +/- 5%

Informazioni Ambientali

Conforme alle clausole contrattuali del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario del servizio di pulizia:

- Etichettatura ambientale Ecolabel EU nr. IT004008
- Prodotto certificato PEFC nr. 2014-SKM-PEFC-73

Conforme alle specifiche tecniche del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario per le forniture:

- Etichettatura ambientale Ecolabel EU nr. IT004008
- Prodotto certificato PEFC nr. 2014-SKM-PEFC-73

Conforme al sub-criterio A premiante del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario per le forniture:

- Etichettatura ambientale Ecolabel EU nr. IT004008