

Espositore da pavimento INFO STAND BASIC A4

Codice articolo	501257	Minimo d'ordine	1 Pezzo
Colore	Grigio antracite	EAN	4005546730325



Logos



Informazioni sul materiale

Piede	Acciaio (n° mat. 1.0330), rivestimento in resina epossidica PE	
Piedistallo	Acciaio (n° mat. 1.0330), rivestimento in resina epossidica PE	
Testa	Acciaio (n° mat. 1.0330), rivestimento in resina epossidica PE	
Set di fissaggio	Viti, dadi (acciaio, zincato)	5
Espanso	PUR (poliuretano), adesivo in poliaccrilato	
Film magnetico	Ossido di ferro-stronzio/PE (polietilene), autoadesivo (adesivo acrilico)	
Film (anteriore)	PP (polipropilene)	

5 Informazioni sul nichel: Il nichel è un componente minore della lega d'acciaio.

501257_MDS_DURABLE_it_IT.pdf | 2025-01-12 07:33

1/1

Informazioni a proposito dell'elenco dei candidati REACH / SVHC:

Secondo le dichiarazioni dei nostri fornitori di materie prime, nessuna delle sostanze elencate nell'attuale elenco di sostanze candidate SVHC viene utilizzata nella produzione di queste materie prime, né tali sostanze vengono aggiunte consapevolmente. Laddove ciò non si applichi a un sotto-prodotto, è possibile trovare una descrizione dettagliata della sostanza nella sezione delle informazioni sui materiali. Non possono essere escluse tracce ubiquitarie di sostanze candidate SVHC. Le materie prime e i prodotti fabbricati da noi non vengono analizzati in modo specifico per le sostanze candidate SVHC.

Espositore da pavimento INFO STAND BASIC A4

Codice articolo	501257	Minimo d'ordine	1 Pezzo
Colore	Grigio antracite	EAN minimo d'ordine	4005546730325



Loghi ambientali generali



Autodichiarazione (secondo la DIN EN ISO 14021)

7.2 Compostabile	
7.3 Biodegradabile	
7.4 Progettato per lo smontaggio	
7.5 Prodotto a lunga durata	
7.6 Energia recuperata	
7.7 Riciclabile	✓
7.7.a % riciclabile	95%
7.8 Materiale riciclato	✓
7.8.a % materiale riciclato (pre-consumo)	
7.8.b % materiale riciclato (post-consumo)	up to 70%
7.9 Consumo energetico ridotto	
7.10 Utilizzo ridotto delle risorse	
7.11 Consumo di acqua ridotto	
7.12 Riutilizzabile e ricaricabile	
7.13 Riduzione dei rifiuti	