



Nomad™ AQUA Tessile 65

Tappeto per ingressi a medio traffico

Scheda tecnica

TD 801

Descrizione

Nomad Aqua Tessile 65 è un tappeto per ingressi a medio traffico dotato di elevata capacità di assorbimento dell'acqua e di eccellenti caratteristiche di rimozione dello sporco.

Nomad Aqua Tessile 65 presenta una trama a doppia fibra realizzata con fibre sottili in polipropilene ad elevata assorbimento, lavorate a ricciolo, e fibre spesse in poliammide 6, efficaci nel rimuovere lo sporco. Le fibre sottili e spesse sono legate ad una base in non-tessuto in poliestere e poliammide 6.

Il supporto antiscivolo di Nomad Aqua Tessile 65, realizzato in resistente PVC senza ftalati, offre eccellenti proprietà antiscivolo su diversi tipi di pavimentazione.

I bordi del supporto sono progettati per consentire un passaggio sicuro.

Posizionamento del prodotto

- Traffico medio: da 500 a 1500 passaggi al giorno
- Ideale per interni, come seconda barriera antiscivolo
- Temperatura: da 0 a 60°C

Caratteristiche speciali

- Resistente struttura realizzata con fibre di polipropilene e poliammide 6 tessute a ricciolo
- Base in non-tessuto in poliestere e poliammide 6
- Nuovo disegno a scacchi
- Supporto antiscivolo in PVC senza ftalati, con elevata efficacia antiscivolo
- Eccellenti proprietà di rimozione dello sporco e di assorbimento dell'acqua
- Elevata sicurezza per il traffico pedonale e il passaggio di carrelli

Colori

Nero, Grigio, Marrone, Blu

Misure e confezionamento

| Formati disponibili e peso (bordati sui 4 lati) | | |
|---|---------------------|--------|
| 60 x 90 cm | 6 tappeti / cartone | 2,5 kg |
| 90 x 150 cm | 1 tappeto / cartone | 5,5 kg |
| 90 x 300 cm | 1 tappeto / cartone | 12 kg |
| 130 x 200 cm | 1 tappeto / cartone | 10 kg |
| 130 x 300 cm | 1 tappeto / cartone | 15 kg |
| 200 x 300 cm | 1 tappeto / cartone | 21 kg |
| 200 x 1.000 cm | 1 tappeto / cartone | 92 kg |
| Rotoli (bordatura sui lati lunghi) | | |
| 200 x 2.000 cm | 1 rotolo | 137 kg |

Caratteristiche del prodotto

| Proprietà | Valori tipici |
|---------------------------------------|---------------|
| Peso totale (senza bordatura) | 3.870 g/mq |
| Peso totale del ricciolo | 770 g/mq |
| Peso della base | 100g/mq |
| Spessore totale | 7,5 mm |
| Spessore del ricciolo | 5,5 mm |
| Riccioli / mq | 93240 |
| Stabilità dimensionale | < 1% |
| Larghezza bordatura | 25 mm |
| Altezza bordatura | 2 mm |
| Capacità totale di assorbimento acqua | 3,6 litri/mq |
| Tempo di asciugatura (2 litri/mq) | 24h |
| Infiammabilità Euroclasse EN1350-1 | Efl |
| Coefficiente di frizione DIN 51130 | R12 |

Resistenza chimica

| Sostanza chimica testata | Resistenza |
|--------------------------|------------|
| Detergenti | Eccellente |
| Acqua salata | Eccellente |
| Gas senza piombo | Buona |
| Diesel | Buona |
| Olio per motori | Buona |
| Candeggina | Eccellente |

① **Condizioni di prova:** 7 giorni di immersione totale

① **Resistenza:** criteri di valutazione

- *Eccellente* = nessun impatto.
- *Buona* = lieve effetto sul prodotto, perdita di peso inferiore all'1%
- *Scarsa* = il prodotto diventa inadatto all'uso.

Installazione

Srotolare il tappeto Nomad Aqua Tessile 65 su una superficie asciutta e pulita.

I rotoli possono essere tagliati secondo le misure desiderate. Si consiglia di bordare i profili per garantire passaggi sicuri.

① : Il tappeto Nomad Aqua Tessile 65 è certificato CE in rispetto a DIN EN 14041

📖 Taglio, bordatura, giunzione – IF 003



Consigli per la pulizia

Pulizia giornaliera

Pulizia con aspirapolvere. Per ottenere i risultati migliori, utilizzare un battitappeto.

Pulizia periodica


Operazione effettuabile con spazzola meccanica orizzontale

Smacchiatura frequente

Si consiglia vivamente la rimozione frequente dei chewing gum.

Pulizia di fondo periodica

Utilizzare macchine a estrazione/iniezione. Si raccomanda di non superare la temperatura massima di 50°C.

 *Procedura di pulizia - IF 001*

Smaltimento

Il prodotto può essere smaltito in appositi contenitori e/o incenerito. Si applica la normativa europea con codice CER 20-01-39 relativa allo smaltimento delle materie plastiche. Per l'eventuale riciclaggio, fare riferimento alla procedura locale per la gestione dei rifiuti.

Bibliografia

IF 001 Procedura di pulizia

IF 003 Taglio, Bordatura, Giunzione

Origine : Paesi Bassi/UE

Distribuito da: Germania/UE

Avviso importante per l'acquirente / convertitore / utilizzatore:

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e raccomandazioni contenute nel presente documento si basano su test ritenuti affidabili ma di cui non si garantisce la precisione o la completezza. 3M declina qualsiasi responsabilità e non riconoscerà alcuna garanzia per i prodotti non utilizzati in conformità all'opuscolo informativo da noi pubblicato.

Prima di qualsiasi utilizzo (o lavorazione), l'utilizzatore/convertitore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto allo specifico utilizzo/alla lavorazione assumendosi tutti i rischi e le responsabilità da ciò derivanti. Nessuna dichiarazione o raccomandazione non espressamente contenuta nel presente documento potrà avere effetto, salvo il caso in cui essa sia contenuta in un accordo sottoscritto da un legale rappresentante di 3M.

3M Deutschland GmbH
Building & Commercial Services
D-41453 Neuss, Germania

