

TAPPETO BARRIER

Tappeto antipolvere decontaminante batteriostatico a fogli autoadesivi numerati

Composizione:	Tappeto autoadesivo di colore azzurro con 30 fogli a strappo numerati, realizzati in LDPE (politene a bassa densità, conforme DM 6/73) ad elevato potere collante trattato con principio attivo ad azione battericida e batteriostatica (isotiazolinoni BIT).
Spessore/adesività:	<ul style="list-style-type: none"> - Foglio protettivo trasparente superiore: 40 micron +/-10% - Fogli adesivi numerati: 45 micron +/- 10% grammatura 6 g/mq +/-10% Adesività: 250 CN/25 mm +/-15% - Foglio biadesivo di fondo: 105 micron +/-10% grammatura 12 g/mq +/-10% Adesività: 600 CN/25 mm +/-15% - Foglio protettivo trasparente inferiore: 40 micron +/- 10% Adesivo acrilico in dispersione acquosa
Confezioni:	- Tappeto da cm 45x115 in cartone da 4 tappeti da 30 strappi cad. numerati. Altezza: 1,5 mm
Proprietà e Vantaggi:	<p>Buona resistenza alla temperatura (consigliata: da - 20°C a + 40° C) Buona resistenza alle sostanze oleose. Bassa tossicità.</p> <p>Azione meccanica-adesiva BARRIER posizionato nei punti di passaggio degli operatori trattiene grazie all'adesivo lo sporco e la polvere presenti sulle soles delle calzature e sui carrelli.</p> <p>Azione batteriostatica-battericida</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Grazie agli Isotiazolinoni , BARRIER esercita un' efficace e persistente azione antimicrobica. <p>Strappi numerati</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ogni strappo è numerato da 30 a 1 consentendo un uso pratico del BARRIER. <p>Non lascia aloni</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Grazie agli speciali adesivi a base d'acqua il BARRIER può essere spostato da un luogo all'altro senza lasciare aloni di difficile detersione. <p>Non richiede cornici</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Grazie all'adesivo su tutta la superficie, aderisce perfettamente al pavimento senza l'ausilio di cornici.
Precauzioni:	Mantenere la confezione in posizione orizzontale. Evitare di bagnare la superficie del tappeto e di transitare sullo stesso con soles bagnate. Proteggere da raggi ultravioletti diretti. Conservare in luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
Indicazioni d'uso e Applicazioni:	<p>OSPEDALI: per ingressi di sale operatorie, reparti infettivi e altri ambienti a rischio.</p> <p>INDUSTRIE FARMACEUTICHE: come barriera nei punti di accesso a camere sterili.</p> <p>INDUSTRIE ALIMENTARI: per una massima decontaminazione dei reparti lavorazione cibi pronti, creme, gastronomia.</p>

Informazioni riservate a personale qualificato