

NÁVOD K POUŽITÍ

Antibakteriální rohože

Antibakteriální rohože modré

Objednací kódy: 792 440 011 450 ; 792 440 011 600 ; 792 440 011 900

Samolepicí antibakteriální rohože jsou nejrychlejším, nejspolehlivějším a nečastějším způsobem, jak udržet podlahu v prostorách s vysokými nároky na čistotu bez zbytečné kontaminace. Jsou umísťovány před vstupy do čistých prostor, aby zadržely větší část nečistot na svém lepivém povrchu.

Materiál:	PE
Síla:	0,04 mm
Lepivost:	střední
Velikost:	45x115 cm, 60x115 cm, 90x115 cm
Barva:	modrá
Balení:	5 ks – 10 ks
Lepidlo + antib.přísada:	vodou ředitelný akrylátový ester ACTICIDE® DW

Antibikrobiální vlastnosti testovány.

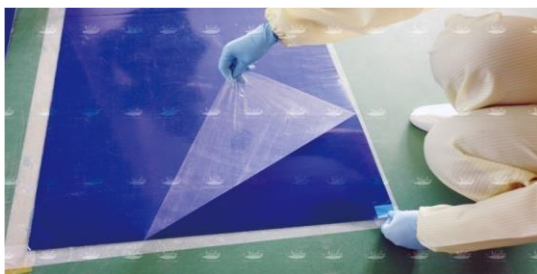
Návod na použití:

Popis:

1. Povrch rohože je kryt průhlednou vrstvou, která není samolepicí. Před použitím tuto vrstvu sloupněte.
2. Následuje 29 listů, které jsou samolepicí. Jsou v rohu označeny jednotlivými čísly.
3. Poslední 30-tý list je zespodu kryt opět průhlednou vrstvou, jež chrání spodní oboustranně lepicí list a jež slouží k položení a připevnění rohože na podložku/podlahu. Dbejte prosím, aby byla podlaha před instalací rohože očištěná a suchá.
4. Rohože jsou koncipovány tak, aby jejich nízký profil nebránil běžnému provozu a to ani průjezdu vozíků na malých kolečkách, jejichž manipulace je často obtížná.

Postup:

1. nejprve odstraňte spodní průhlednou krycí vrstvu – opatrně, abyste nesloupli poslední 30-tý oboustranně lepicí list. V takovém případě byste neměli, jak rohož připevnit k podkladu
2. přilepte rohož k podlaze v místě, které jste předem určili
3. sloupněte horní krycí průhlednou vrstvu, čímž jste odhalili lepicí list s číslem 1
4. následně podle potřeby strhávejte jednotlivé vrstvy podle ušpinění nebo podle předem stanoveného harmonogramu
5. po odstranění posledního listu můžete na totéž místo nalepit novou rohož



Číslování jednotlivých listů

Skladování:

V místnosti při pokojové teplotě, ve vodorovné poloze. Pokládejte naplocho – uvedeno na originálním obalu.

V případě nevhodného skladování dochází ke znehodnocení produktu.

Datum poslední revize: 3. 10. 2019