

## H Öntapadó csúszásgátló szalagok

### Öntapadó csúszásgátló szalagok

#### Fontos információk a megfelelő használathoz és a hosszú élettartam biztosításához

1. A termék felhasználása előtt a felület legyen tökéletesen száraz, száraz és a javasolt hőmérsékleten.
2. A duva vagy porózus felületeket kezeljük 3M Safety-Walk alapozóval, majd megfelelő tapadást érünk el.
3. Minden 3M Safety-Walk csúszásgátló termék felhasználásához használjunk 3M Safety-Walk kezi gumihengert, hogy biztosítsuk az erős kölest.
4. A túlzott nedvességű vagy agresszív folyadéktól való megóvás érdekében használjunk 3M Safety-Walk szegélyszegelőt.
5. 3M Safety-Walk csúszásgátló anyagok használata víz alatt nem javasolt.
6. Állandó nedvességű alkalmazás esetén, hagyjuk 24 órát száradni, mielőtt használna vesszük a csúszásgátlóval ellátott területet.
7. 3M Safety-Walk csúszásgátló anyagokat nem javasoljuk festetlen lához, alapozás nélkül.

#### Hogyan használjuk a 3M™ Safety-Walk™ csúszásgátló szalagokat?

##### Használati utasítás

1. Bizonyosodjunk meg arról, hogy a felület száraz, száraz, egyenletes és megfelelő, mint a minimális felhasználási hőmérséklet. Javasoljuk, hogy cseréljük ki a töltőt vagy károsodott felületet.
2. Minimális felhasználási hőmérséklet: -10°C.
3. Minimal Purpose, Courformable, Easy Clean és Medium Resilient anyagoknál 4°C, Fine Resilient esetében 10°C.
4. 3M Safety-Walk használata előtt távolítsuk el a felületzajt, repedeztető vagy hasonló festéket.
5. 3M Safety-Walk anyagok a legtöbb jó alapozó festet felületre alkalmazhatók. A 3M Safety-Walk csúszásgátló szalagok csak annyira fogynak jól tapadni, mint az alapfesték.
6. Ne használjunk 3M Safety-Walk anyagokat állandó vízszivárgásnak kitett felületeken.
7. Ne használjunk 3M Safety-Walk anyagokat habarcosos illesztéseken. Színen célszerű elkerülni a repedést beton és más töréseket.
8. A 3M Safety-Walk™ a 3M™ védett márkajelző.

#### Tablázat : a felület előkészítése

Felület	Oldozóerős* törles	Zsírmentesítő** mosás és öblítés	Alapozó réteg ajánlott
Csuszsz kem., polietilén, polipropilén	X		nem
Festett fém vagy műanyag; festett fa, géllel, epoxi gyantával bevonat vagy üvegglyóval padlózat	X	X	nem
Csuszsz vagy szigetelt beton – Festett vagy bevonat beton, ha a felület erdes – Kerámia vagy egyéb burkolólap			X igen
Melépőburkolatok (PVC, linóleum stb.) műanyag, mozaikpadló (csak vagy sűrű padló)		X	nem

\* Használjunk olyan oldószert, amely alkalmas olaj és zsír eltávolítására. Vegyük figyelembe a gyártó biztonsági előírásait.

\*\* Használjunk zsírmentesítő tisztítót. Higítsuk az adott gyártó leírása szerint.

#### A felület előkészítése

##### Általános tudnivalók

1. Távolítsuk el a felületről a lázáró tapadó szennyeződést.
2. Viaszos padló esetén a viasz mosás előtt el kell távolítani.
3. A felület előkészítésére c. láblázzatok megjelölten zsírmentesítő tisztítót vagy oldószert törles használjunk. A zsírmentesítő mosás után igen alapos, az oldószert törles után normál szárítás szükséges. Üzemi környék.

#### A 3M™ Safety-Walk™ csúszásgátló anyagok használata nem ajánlott régi, zsíros burkolólapok esetében.

1. A kezelés előtt a padlót gondosan zsírmentesítsük.
2. Sűrűlők fel a padlót meleg vízzel higított zsírmentesítővel, majd a folyadékot távolítsuk el a felületről.
3. Öblítsük át a padlót nagyfolyékonyságú színtalanító oldattal, majd a folyadékot szintén távolítsuk el lejtessen a felületről.
4. Hagyjuk a padlót 1 óráig megszáradni, mielőtt az alapozót és a csúszásgátló anyagot alkalmazzuk.
5. A padló tisztaságát a próbatest, tapadásváló ellenőrzünk. Ha a szalag tapad a padlóhoz, akkor a padló alkalmas az alapozó réteg, majd a csúszásgátló anyagok felvitelére is.
6. Amennyiben a szalag nem tapad, a zsírmentesítő eljárást meg kell ismételni.

#### Alapozás

1. Végezzük el az alapozást 3M™ Scotch Glad 776 alapozóval – elisörban az alábbi felületek esetében :
  - a. csuszsz vagy szigetelt beton felületek;
  - b. bevonat vagy festett beton, ha a felület kifejezetten duva;
  - c. porózus felületek.
2. Tartsuk az alapozáshoz:
  - a. Készítsük elő a felületet az általános udmivalóiban leírta szerint.
  - b. Esztétik kerítjük fel egy vékony réteg 3M alapozóval.
  - c. A felület alapozóréteget hagyjuk jól megszáradni (érintésre nem tapad), mielőtt a 3M Safety-Walk csúszásgátló szalagokat felhasználunk. d. A Scotch Glad alapozó nem javasolt az «Áltászo» típusú szalagokhoz.



#### A 3M™ Safety-Walk™ csúszásgátló szalagok alkalmazása

##### Szükséges szerszám: kezi gumihenger

1. Az egyes darabok közötti távolság minimum 13 mm legyen.
2. A kezes elől levágott darabok sarkait keressük le.
3. A vedőréteget húzzuk le kb. 5 cm-nyire a kezes egyik végétől és helyezzük a csúszásgátló szalagot a felületre. FONTOS: uljunk csak a legcsúszkéesebb mentekben erjen a tapadós oldalhoz.
4. Folytassuk a vedőréteg elávoállítását, közben erisen nyomva helyezzük el a csúszásgátló szalag többi részét.
5. A 14 cm-es négyzetes lapok lerakása: Húzzuk le a vedőréteget. A darabot a szélénél, larva hajlítjuk meg úgy, hogy a tapadós oldal legyen kifelé. A csúszásgátló lap középre helyezzük a bevonatod felület középre és nyomjuk le.
6. Végül erissük meg a csúszásgátló tapadást a felülethez a kezi gumihengerral a lap középtől a szélei felé tartó mozgással.
7. A 3M Safety-Walk Courformable TradeS alkalmazásakor használjunk puna gumikalapcsot – így meg jobban rögzítjük a csúszásgátlót.
8. Tisztítsa a 3M Safety-Walk csúszásgátló szalagoknak szárazon:
  - a- Közvetlenül eris kezevel.
  - b- Neoveseen. Általános tisztítószerekkel, valamint közepesen eris kezevel. A tisztítás végén öblítsük át a felületet száraz vízzel, majd a maradék nedvességet is távolítsuk el a kezevel.

Figyelem : Ne használjunk a tisztításhoz oldószert.



3M Hungária Kft., 1138 Budapest, Váci ut 140

Tel.: (1) 270-7777