

Mapeband

Lúgálló gumírozott szövet cementkötésű vízszigetelő rendszerek hajlaterősítésére

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Sarok- illetve fal- és padlócsatlakozások vízzáró kialakítása **Mapelastic**-kal vagy **Mapelastic Smart**-tal készült szigetelésekhez.
- Teraszok, erkélyek, medencék stb. mozgási hézagainak rugalmas vízszigetelése **Mapelastic** vagy **Mapelastic Smart** kezelés előtt.
- Csövek és lefolyók áttöréseinek vízszigetelése fürdőszobákban, zuhanyzóknak, konyhákban és medencékben **Mapeband** gallérral.
- Előregyártott betonelemek mozgási hézagainak rugalmas lezárása.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Mapeband** víz- és párazáró gumírozott szövet.

A **Mapeband** a rugalmasságát és alakíthatóságát alacsony hőmérsékleteken is megtartja, és a kedvezőtlen időjárási körülményeknek is ellenáll.

A **Mapeband** lúg- és saválló, ellenáll a különféle sók oldatainak (különleges alkalmazások előtt végezzen próbát).

A **Mapeband** előregyártott külső és belső sarokelem, valamint fürdőszobák, konyhák, zuhanyzóknak, medencék stb. csőáttöréseinek szigetelésére szolgáló szigetelőgallérok formájában is létezik.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Sarokcsatlakozások biztonságos szigeteléséhez használjon 90°-os és 270°-os sarkokhoz való **Mapeband** szigetelő sarokelemeket.
- Csőáttörések biztonságos szigeteléséhez használjon **Mapeband** gallérokat.
- T vagy keresztcsatlakozások biztonságos szigeteléséhez használjon **Mapeband T** vagy **Mapeband Cross** elemeket.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Hordjon fel egy vékony, legalább 1 mm-es elősimítású **Mapelastic** vagy **Mapelastic Smart** szigetelést a sarkokba és a mozgási hézagokba, hogy ott **Mapeband**-dal legyen folytonos a vízszigetelés.

A frissen felhordott **Mapelastic** vagy **Mapelastic Smart** szigetelésbe simítsa bele fémsimítóval a **Mapeband** különleges elem szövetét.

Lényeges, hogy a **Mapelastic** vagy **Mapelastic Smart** szigetelés átnedvesítse a beágyazott **Mapeband** gumírozott szövetrészét is mindkét oldalát néhány mm szélességben. Mindenütt, ahol az aljzat további – a **Mapeband** nyúlóképességét meghaladó – elmozdulására lehet számítani (pl. teraszokon), a szalagot omega formában (lásd a másik oldalon) helyezze hézagokba.

Fokozott igénybevételű burkolatnál a **Mapeband** szalagokat **Adesilex T**-vel, **Adesilex T Super**-rel vagy **Adesilex LP**-vel csatlakoztassa.

KISZERELÉS

- 50 m-es tekercs 120 mm-es teljes szélességgel;
- 10 m-es tekercs 120 mm-es teljes szélességgel;
- 90°-os és 270°-os sarokelem;
- 120 x 120 mm-es és 300 x 300 mm-es szigetelőgallér;

- 515 x 315 mm-es különleges T elemek;
- 515 x 515 mm-es különleges Cross elemek.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

FIGYELMEZTETÉS

A termékismertetőben feltüntetett műszaki adatok, javaslatok és utasítások mindig csak a megadott feltételek mellett érvényesek. Az ettől eltérő munkakörülményekre és felhasználási területekre nem jelentenek kötelezettséget. Amennyiben a fentiekben ismertetettől eltérő munkakörülmények között vagy felhasználási területeken akarják a terméket használni, akkor a termék használatának megkezdése előtt megfelelő számú próbát kell végezni. Bár a termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, ettől függetlenül csak a termékeink mindig azonos minőségére vállalunk garanciát.

A termékismertető aktuális változata elérhető a www.mapei.com honlapunkon

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

Húzószilárdság (MSZ EN ISO 527-1 szerint) (N/mm ²):	> 2
Szakadási nyúlás (MSZ EN ISO 527-1 szerint) (%):	> 400
Lefejtőszilárdság (DIN 53363) (N/mm ²):	> 100
Üzemi hőmérséklettartomány:	-30°C-tól +60°C-ig
Lúgállóság (MSZ EN 1847 szerint) (nap/hőmérséklet/töménység):	90 / +23°C / 10%
Páradiffúzió-ellenállási tényező (μ):	kb. 30.000
Vámtarifa szám:	3921 90 90

A termékre vonatkozó referenciák kérésre rendelkezésre állnak, illetve hozzáférhetők a Mapei www.mapei.com honlapján

MAPEI[®]
A JÖVŐT ÉPÍTJÜK

KÉPEK:

Példa terasz osztóhézagának tömítésére

Példa fürdőmedence függőleges és vízszintes felületének csatlakozásánál lévő él Mapeband-dal vízszigetelésére

KÜLÖNLEGES MAPEBAND ELEMÉK

Mapeband omega formában elhelyezése mozgási hézagban

300 x 300 mm-es lefolyó-csatlakozás rugalmas vízszigetelése gumírozott szigetelőgallérral

90°C-os sarok elhelyezése

270°C-os sarok elhelyezése

T elemek elhelyezése

Cross elemek elhelyezése

337-11-2010 alapján