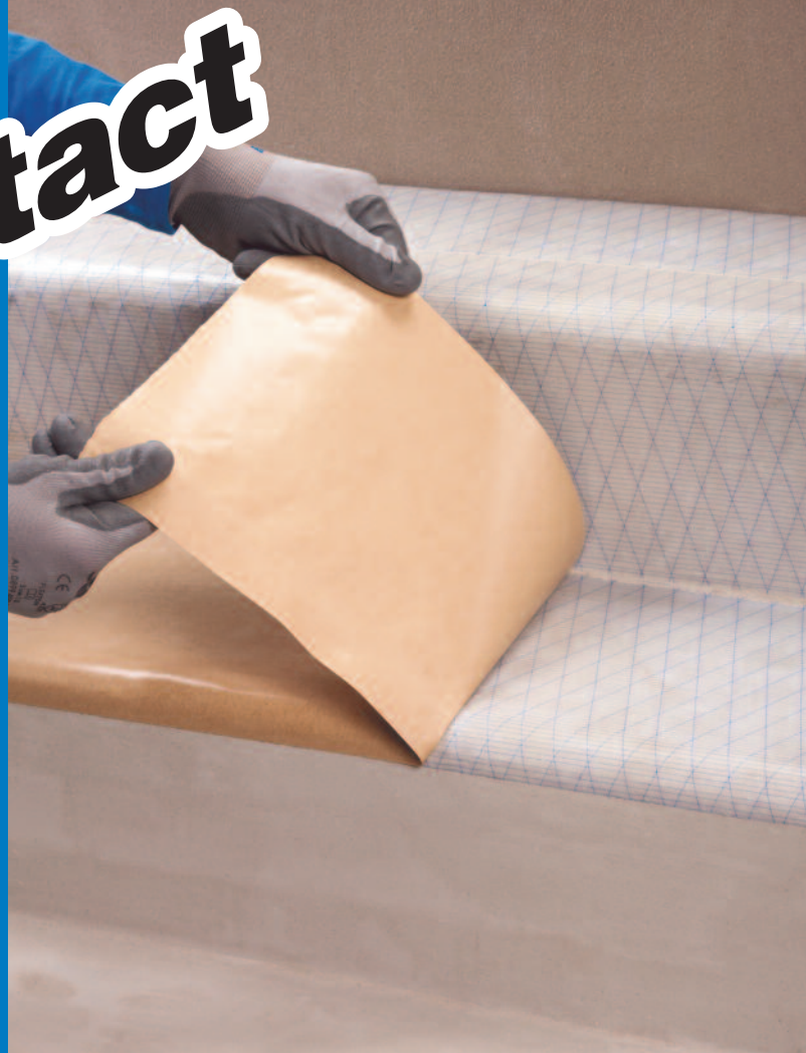


Mapecontact



Banda bi-adesiva armata per la posa di profili, zoccolini, sgusce e rivestimenti resilienti e tessuti su gradini

CAMPI DI IMPIEGO

Posa in ambienti interni di:

- battiscopa, zoccolini, profilati in gomma a e PVC;
- angolari, paragraadini, paraspigoli;
- rivestimenti resilienti e tessuti su gradini, superfici curve e, in generale, ove è richiesta una presa immediata.

Mapecontact può essere utilizzato su:

- supporti a base cementizia (calcestruzzo, massetti tradizionali o a base di leganti speciali, rasature);
- rivestimenti esistenti in ceramica, materiale lapideo;
- supporti a base legno (parquet, truciolare o compensato);
- pitture esistenti, carte da parati, tessuti in fibra di vetro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Mapecontact è una banda bi-adesiva armata, disponibile in rotoli di altezza pari a 35 mm, 65 mm, 85 mm, 240 mm, caratterizzato da una presa iniziale immediata, che presenta i seguenti vantaggi:

- senza solventi e senza odore: rispetta i requisiti per la marchiatura HQE;
- pronto all'uso;
- di facile e rapida applicazione;
- adesione elevata;
- permette la messa in esercizio dei locali immediata.

AVVISI IMPORTANTI

- Utilizzare a temperature comprese tra +15°C e +35°C.
- **Mapecontact** sviluppa una presa immediata: nessuna registrazione sarà possibile dopo l'incollaggio del rivestimento.
- Riposizionare la carta di protezione in plastica a lato del rotolo dopo l'utilizzo al fine di facilitarne la movimentazione e migliorare la conservazione.
- Prima di iniziare la posa accertarsi che il rivestimento resiliente, l'adesivo ed il sottofondo siano acclimatati alla temperatura prescritta.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione dei supporti

Il sottofondo deve essere asciutto, non soggetto a risalita di umidità, solido, stabile, meccanicamente



Posa di zoccolino in PVC plastificato mediante utilizzo di Mapecontact

DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Colore:	adesivo trasparente e armatura di rinforzo arancione
Peso a m ² :	0,38 kg/m ²
Conservazione:	12 mesi negli imballi originali chiusi
Tempo di attesa:	nullo, incollaggio immediato
Pedonabilità:	immediata
Messa in esercizio:	immediata
Tempo di presa:	immediata
Tempo di presa finale:	12 ore
Temperatura di applicazione:	da +15°C a +35°C
Altezza del rotolo:	35, 65, 85 e 240 mm
Lunghezza del rotolo:	50 m

resistente, privo di polvere e parti asportabili, liscio e planare.

Qualora fosse necessario riparare fessurazioni, consolidare e impermeabilizzare il sottofondo, realizzare massetti a rapido asciugamento, livellare il piano di posa, consultare i cataloghi di linea dei prodotti MAPEI per la preparazione dei supporti o l'Assistenza tecnica.

Nel caso di supporti porosi e assorbenti a base di cemento, si consiglia di applicare uno strato continuo di **Primer G** o **Eco Prim T** diluiti in rapporto 1:1 con acqua e di procedere all'applicazione **Mapecontact** dopo circa 30 minuti.

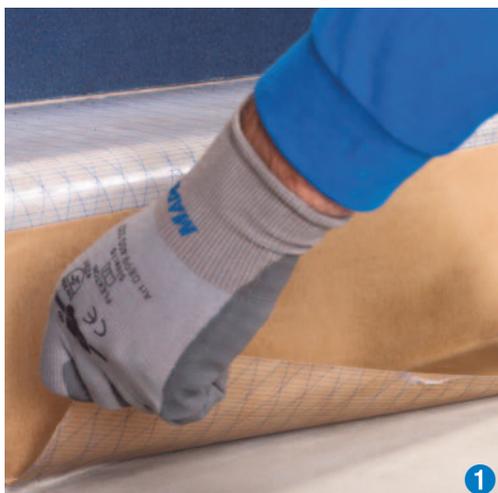
Applicazione di Mapecontact

Posa di gradini

- Tagliare **Mapecontact** secondo la lunghezza del gradino.
- Posizionare la banda sulla alzata del primo gradino e premere massaggiando. Piegare la banda sulla pedata del gradino.

- Sul piano del gradino posizionare una nuova banda di **Mapecontact** senza sovrapporla alla precedente ma facendole combaciare. L'intera scala sarà realizzata con questo metodo, dal basso verso l'alto o viceversa.
- Prima di procedere all'incollaggio del rivestimento, tagliarlo nella misura desiderata, rispettando le prescrizioni del produttore.
- Rimuovere la carta protettiva di **Mapecontact** dall'alzata del gradino, e procedere alla stesura del rivestimento dal centro verso l'esterno con l'aiuto di una spatola.
- Rimuovere la carta protettiva dalla pedata del gradino e procedere come per l'alzata. Si raccomanda di premere massaggiando il rivestimento su **Mapecontact** al fine di ottenere una completa adesione.

Considerato l'elevato potere adesivo di **Mapecontact**, il rivestimento, una volta incollato, non potrà essere registrato, pertanto eventuali errori di posa non potranno essere più corretti.



1
Posizionamento di Mapecontact sulla alzata del gradino



2
Rimozione del liner protettivo



Realizzazione di sguscia mediante utilizzo di Mapecontact



3
Posa di PVC su gradini mediante utilizzo di Mapecontact



4
Massaggiatura del PVC dopo applicazione su Mapecontact

Posa di profili, zoccolini, sgusce e sottosgusce

- Applicare **Mapecontact** sulla parete o sulla superficie sulla quale verrà posizionato il profilo con l'aiuto di una spatola; nel caso di posa di sgusce, applicare **Mapecontact** sia sulla parete che sul pavimento e rimuovere la carta protettiva e procedere alla posa del profilo, dello zoccolino o della sguscia.

CONFEZIONI

Mapecontact è disponibile in rotoli di altezza pari a 35 mm, 65 mm, 85 mm, 240 mm:

- 35 mm: scatole contenenti 8 rotoli di 50 m lineari;
- 65 mm: scatole contenenti 4 rotoli di 50 m lineari;
- 85 mm: scatole contenenti 3 rotoli di 50 m lineari;
- 240 mm: scatole contenenti 1 rotolo di 50 m lineari.

IMMAGAZZINAGGIO

12 mesi nelle confezioni originali chiuse.

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI.

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

Le referenze relative a questo prodotto sono disponibili su richiesta e sul sito www.mapei.it e www.mapei.com



Mapecontact

922-2-2011