

Ultrabond MS Rapid Ultrabond Super Grip

**ADESIVI DI MONTAGGIO
PER EDILIZIA**



ADESIVO DI MONTAGGIO IBRIDO

Ultrabond **MS Rapid**

PER INTERNI
ED ESTERNI



Impieghi

Incollaggio deformabile di componenti costruttivi leggeri o pesanti, assorbenti o non assorbenti

Per edilizia ed industria

Incollaggio di profilo idroespansivo **Idrostop Soft**

Incollaggio di finiture ed elementi decorativi quali

- ❑ soglie, poggiosi, battiscopa
- ❑ pannellature e lastre isolanti
- ❑ rivestimenti e profili decorativi

Vantaggi

Presenza immediata, indurimento rapidissimo: senza attese

Elevato effetto ventosa iniziale: il pezzo incollato non scivola

Elevata resistenza finale: sicurezza di risultato

Facile estrusione, assenza di filamenti: lavoro veloce e pulito

Aderisce su quasi tutti* i materiali edili, anche umidi: polivalente

Incollaggio anche di materiali non assorbenti (es. vetro / metallo)

Per interni ed esterni: polivalente

Verniciabile

Flessibile: compensa deformazioni differenziate dei materiali

Bassissima emissione di VOC: basso impatto ambientale

**su plastiche contattare la Sede*



Temperatura di posa: **+5/+35°C**

Temperatura di esercizio: **-40/+90°C**

Riposizionabile **entro 5-6 minuti**

Indurimento finale: **24 h**

Resistenza a trazione iniziale: **25 N**

Durezza shore A: **85**

Colore: **bianco**

Confezione: **cartuccia 300 ml**

Conservazione: **+10/+25°C** in luogo asciutto

10 sec

300 kg
10 cm²
in 24 h

Procedura di posa consigliata

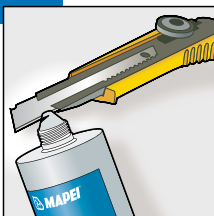
1



Preparazione del supporto

Pulire i materiali da incollare da ogni parte incoerente e friabile; sgrassare le superfici metalliche o non assorbenti mediante straccio pulito imbevuto di acetone; carteggiare finemente le superfici in plastica per irruvidirle. In alcuni casi può essere utile o necessario applicare un primer sulle superfici da incollare: contattare preventivamente la nostra Sede per un consiglio adeguato.

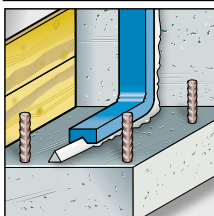
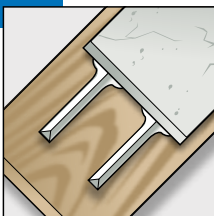
2



Preparazione del prodotto

Tagliare la testa cartuccia, avvitare il beccuccio di estrusione tagliato nella sezione desiderata (per **Ultrabond MS Rapid** utilizzare lo specifico beccuccio pre-tagliato), inserire la cartuccia nella pistola di estrusione per sigillanti.

3



Esecuzione dell'incollaggio

Sul supporto pulito, compatto e con eventuale Primer asciutto al tatto, estrarre un cordolo continuo di adesivo. In caso di oggetti pesanti o di vaste superfici di incollaggio estrarre 2 o più cordoli tra loro paralleli e distanziati di 10-15 cm l'uno dall'altro. Solo per **Ultrabond MS Rapid** è possibile spruzzare acqua nebulizzata sulle superfici, per accelerare ulteriormente l'indurimento. Subito dopo accoppiare gli oggetti da incollare e pressarli adeguatamente per almeno 10 secondi. In caso di pesi rilevanti o di superfici soggette a vibrazione durante l'incollaggio, utilizzare sostegni esterni provvisori.

ADESIVO DI MONTAGGIO ACRILICO

Ultrabond Super Grip

PER INTERNI



Impieghi

Incollaggio deformabile di componenti costruttivi leggeri ed assorbenti

Incollaggio di finiture ed elementi decorativi quali

- rosoni e profili in polistirolo
- perline, coprifili e battiscopa
- pannellature e lastre isolanti

Vantaggi

Elevato effetto ventosa iniziale: il pezzo incollato non scivola

Elevata resistenza finale: sicurezza di risultato

Facile estrusione, assenza di filamenti: lavoro veloce e pulito

Aderisce su molti materiali edili: polivalente

Uno dei due materiali incollati deve essere assorbente

Verniciabile

Flessibile: compensa deformazioni differenziate dei materiali

Bassissima emissione di VOC: salubre per l'ambiente



Temperatura di posa: **+10/+35°C**

Temperatura di esercizio: **-20/+70°C**

Riposizionabile **entro 10-15 minuti**

Resistenza a trazione iniziale: **17 N**

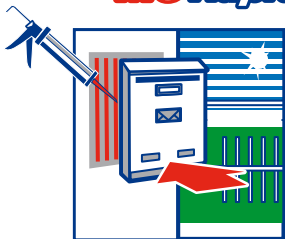
Indurimento finale: **24-48 h**

Colore: **bianco**

Confezione: **cartuccia 310 ml**

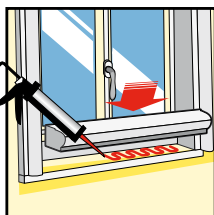
Conservazione: **+10/+25°C** in luogo asciutto

Ultrabond MS Rapid

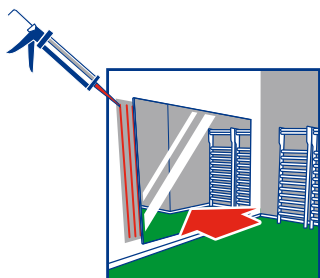


incollaggio di superfici delicate o di elementi pesanti

Ultrabond Super Grip



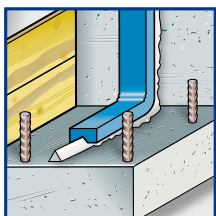
incollaggio di componenti costruttivi



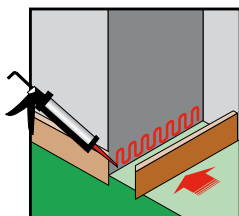
incollaggio immediato in interno ed esterno



incollaggio di elementi e profili decorativi



incollaggio di profili idroespansivi per riprese di getto



incollaggio di perlinature e battiscopa

la gamma completa dei sigillanti Mapei



SEDE

MAPEI SpA

Via Cafiero, 22 - 20158 Milano

Tel. +39-02-37673.1

Fax +39-02-37673.214

Internet: www.mapei.com

E-mail: mapei@mapei.it