

# Istruzioni per la lavorazione di pannelli di riempimento per porte a battente

## Prodotti OTTO necessari:



OTTOCOLL®  
M 580



OTTO Miscelatore statico  
MGQ 10-19D



OTTO Pistola ad  
aria compressa  
P2x310 PMT



OTTO  
Cleanprimer  
1101



OTTOTAPE  
Nastro di fas-  
saggio

## opzionali:



OTTOCORD  
PE-B2



OTTOPUR  
OP 910



OTTO Pi-  
stola dosatrice  
X7

### 1. Levigare le superfici di incollaggio

In particolare in presenza di polveri strutturali o decorazioni colorate/effetto legno, levigare intensamente le superfici di incollaggio lisce con l'aiuto di carta abrasiva, di una spugna abrasiva o di una levigatrice a delta, a nastro o eccentrica con grana 100. In presenza di profili scanalati, levigare con spazzole tonde o metalliche. Eliminare la polvere di levigatura possibilmente con un aspirapolvere.

La superficie deve apparire quindi opaca.



### 2. Pretrattare le superfici di incollaggio

Per ottenere un'adesione ottimale, impiegare su entrambe le superfici di incollaggio un panno di microfibra, un panno pulito e privo di pilucchi o della carta da officina leggermente imbevuti di OTTO Cleanprimer 1101\*. Detergere con la pressione della mano in una sola direzione le superfici di incollaggio. Nel farlo, girare il panno/la carta ogni 50 cm o 100 cm, fino a quando non siano più visibili tracce di sporco. Non trattare le superfici più volte. Non applicare in punti visibili, in quanto il cleanprimer lascia dei residui!

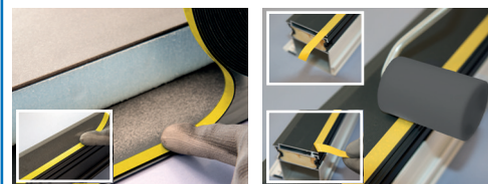
\*Rispettare la tabella per la mano di fondo riportata sulla scheda tecnica di OTTOCOLL® M 580!



### 3. Applicare il OTTOTAPE Nastro di fissaggio

A seconda del sistema, il OTTOTAPE Nastro di fissaggio spesso 1 mm, non comprimibile e biadesivo viene fissato sul bordo di riempimento esterno o sull'anta, rientrante di circa 1-2 mm rispetto al bordo esterno.

Lasciare sporgere il OTTOTAPE Nastro di fissaggio di circa 5 cm da tutte le estremità e premerlo con un rullo di gomma; quindi, togliere il liner (pellicola protettiva) fino alla sporgenza e accorciare il OTTOTAPE Nastro di fissaggio. Successivamente, lasciare nuovamente sporgere il liner e non toglierlo completamente in alcun caso.



### 4. Applicare OTTOCOLL® M 580

Attivare l'adesivo bicomponente per lavori di montaggio in base alle istruzioni di lavorazione di OTTOCOLL® M 580\* e applicare un cordolo di adesivo di circa 8 mm sul bordo di riempimento o sull'anta, in modo che - al momento dell'assemblaggio - almeno 3/4 della superficie di incollaggio siano riempiti mediante uno spessore di adesivo di 1 mm.

Passare alla fase successiva entro 5-10 minuti.

\*vedere il sito web [www.otto-chemie.de/it/pagina-iniziale-edilizia/ottocoll-m-580](http://www.otto-chemie.de/it/pagina-iniziale-edilizia/ottocoll-m-580)



### 5. Assemblare

Per garantire un appoggio su tutta la superficie e planare del riempimento della porta sull'anta, si raccomanda di allineare quest'ultima con l'aiuto di una 2a persona.

Non toccare lungo le superfici incollate! Infine, rimuovere completamente lungo tutto il perimetro il liner del OTTOTAPE Nastro di fissaggio.



### 6. Comprimere

Comprimere manualmente il riempimento della porta dal centro verso l'esterno, in modo che venga a contatto con il nastro biadesivo di posa.

La pressione di compressione deve essere sufficiente, in modo da garantire il contatto necessario per il fissaggio, senza che avvenga tuttavia la compressione del OTTOTAPE Nastro di fissaggio. In caso si utilizzi un OTTOTAPE Nastro di fissaggio biadesivo non è necessaria alcuna compressione o serraggio.



### 7. Chiudere la fessura di riempimento

Dopo non meno di 60-90 minuti, ruotare l'anta incollata con il riempimento sul lato interno ed eventualmente colmare la fuga tra il riempimento e la cornice, prima inserendo la guarnizione fondogiunto OTTOCORD PE fino allo strato di copertura e, quindi, riempiendo con la schiuma OTTOPUR OP 910 utilizzando l'apposita pistola.

Successivamente sarà possibile applicare il listello di chiusura senza tensione.

