

Italian Trend S.r.l.

Sede Legale: Via Circonvallazione N/E, 229 - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Deposito Uffici Commerciali: Via della Fisica 48 - 41042 Fiorano (MO)

Tel. +39 0536.921231 Fax. +39 0536.928027

P.Iva/C.F. 02458210362 – c.c.i.a.a. di Modena 02458210362

Nr. Repertorio Economico Amministrativo MO/304678

<http://www.italiantrend.it> – e-mail: info@italiantrend.it

POSA TRANSIT A RIVESTIMENTO IN SOVRAPPOSIZIONE A PIASTRELLATURA ESISTENTE

1. Innanzitutto controllare che la merce sia in buono stato e non presenti difetti e o rotture che comprometterebbero la buona riuscita della messa in opera, il primo passo per la posa delle grandi lastre Transit è verificare che il sottofondo garantisca l'ancoraggio per l'adesivo, per questo si può procedere lavando la piastrellatura esistente con prodotti a base acida in modo tale da eliminare eventuali residui che non garantirebbero l'adesione dell'adesivo. Una volta effettuata questa operazione si può procedere con una smerigliatura in modo tale da creare più punti di ancoraggio per l'adesivo. (vivamente consigliato per i rivestimenti esistenti lucidi)
2. Per l'incollaggio delle lastre si consiglia di utilizzare un adesivo epossi-poliuretano bicomponente (R2T). Il collante dovrà essere applicato seguendo la tecnica della doppia spalmatura. Stendere il collante sul retro, parallelamente al lato corto della lastra, con una spatola con denti da 3,5x3,5 mm.



3. Successivamente stendere il collante sul sottofondo mediante spatola con denti da 6x6 mm. **L'adesivo sul sottofondo deve essere steso seguendo lo stesso verso di stesura dell'adesivo sul retro della lastra.** Vanno evitati gli incroci di adesivo che potrebbero intrappolare micro-bolle d'aria.



4. Posizionare la lastra sul letto di colla facendo attenzione a mantenere una fuga minima di 2mm.

5. Completare poi le operazioni di posa utilizzando un sigillante epossidico (per l'applicazione seguire le indicazioni specificate sulla scheda tecnica), mantenendo **una fuga di almeno 2mm**. tramite l'impiego di distanziali. Per agevolare questa fase esiste in commercio un dispositivo accosta lastre appositamente ideato.

6. Si consiglia l'uso di **cunei livellanti** da applicare in corrispondenza degli spigoli e ad ogni 50cm. della lastra.