

### Charakterystyka

Substancja klejąco - gładząca, jednoskładnikowa, która z dodatkiem wody tworzy pastę odpowiednią zarówno do klejenia, jak i końcowego gładzenia paneli izolujących z polistyrenu, na powierzchniach budowlanych wewnętrznych i zewnętrznych, w systemach termoizolacyjnych „płaszczowych”. Do gładzi produkt musi być uzbrojony odpowiednią siatką.

### Zastosowanie

Jako klej do paneli do następujących podłoży:  
tynki nowe i stare, beton, cegła itp., stare pokrycia syntetyczne.  
Stosowany do gładzi z siatką na powierzchniach bardzo nierównych.

**Ostrzeżenie:** nie stosować przy silnym działaniu słońca i podczas silnego wiatru, jeśli to konieczne radzimy nawilżyć podłoże. Nie stosować na podłożach zmrożonych i mokrych.

Przygotowanie powierzchni: musi być ona wolna od wszelkich odrywających się starych pozostałości, wolna od zanieczyszczeń wszelkiego rodzaju, wolna od mchu i pleśni; w przypadku istniejących już powłok, upewnić się, że są dobrze przylegające, a w przeciwnym wypadku przystąpić do oczyszczenia i zagruntowania za pomocą Murisol, lub Murival Isolante Speciale all'aqua.

Klejenie: nałożyć produkt bezpośrednio na panel izolujący za pomocą szpachelki grzebieniowej. Na produkcie wilgotnym nie jest zalecane nakładanie płytek i wbijanie gwoździ.

Gładzenie: po 2-3 dniach, przystąpić do gładzenia nakładając pastę za pomocą pacy, umieścić siatkę wzmacniającą wciskając ją do gładzi, aż do całkowitego zatopienia, ponownie nakładać Rasante Adesivo 50 w odstępie 3-4 godzin, między jedną warstwą a drugą, aż do całkowitego pokrycia siatki.

Wykończenie: odczekać 2 tygodnie i zastosować grunt Murisol lub Murival Isolante Speciale all'aqua i następnie wykończenie z serii Trasil, K81, Murival, pokrycia elastomerowe.



### Uwagi końcowe

Substancja klejąco – gładząca, odpowiednia do realizacji systemów termoizolujących „płaszczowych” za pomocą paneli z polistyrenu, o zużyciu około 3kg/m<sup>2</sup>.

**Rozcieńczanie:** zmieszać worek 25 kg Rasante Adesivo z 6,25-6,5 litrów wody w celu stworzenia pasty, za pomocą mieszalnika, na wolnych obrotach, aż do uzyskania pasty wolnej od grudek.



**Narzędzia:** paca

**Temperatura nakładania :** +5° C +30° C

**Zalecana grubość warstwy:** max. 5mm

**Zużycie teoretyczne:** klejenie na pełnej powierzchni: 2,5-3,5 kg/m<sup>2</sup>

klejenie punktowe: 1,8-2,8 kg/m<sup>2</sup>

gładź z siatką: 2,5-3,5 kg/m<sup>2</sup>

**Przechowywanie:** +5° C +35° C

**Opakowania:** 25 kg

*Przedstawione informacje techniczne mają charakter przybliżony. Radzimy dostosować je do indywidualnych warunków użycia. W celu uzyskania informacji bardziej szczegółowych, należy odnieść się do karty technicznej.*