



# EXTRA GLUE



IDEALE PER MATERIALI  
BIANCHI/CHIARI  
*IDEAL FOR  
WHITE/LIGHT MATERIALS*

**NEW**

Colla vinilestere extra forte di nuova generazione utilizzata per incollaggio, laminazione ed accoppiamento di marmi, graniti, quarziti ed agglomerati.

**TRASPARENTE E A BASSISSIMO INGIALLIMENTO  
È DISPONIBILE NELLA VERSIONE LIQUIDA E SOLIDA**

*Extra Strong latest generation vinylester adhesive  
for gluing, lamination and seams on marble, granite, quartzite and agglomerate.*

**TRANSPARENT AND WITH VERY LOW YELLOWING  
AVAILABLE IN KNIFE GRADE AND FLOWING**

- ⊕ Eccellente adesione
- ⊕ Molto veloce
- ⊕ Molto brillante e facilmente lucidabile
- ⊕ Facile da colorare
- ⊕ Excellent adhesion
- ⊕ Very fast
- ⊕ Very shiny and easy to polish
- ⊕ Easy to color

## COLLA VINILESTERE EXTRA FORTE

Colla vinilestere extra forte di nuova generazione utilizzata per l'incollaggio, laminazione ed accoppiamento di marmi, graniti, quarziti ed agglomerati.

Il prodotto si presenta di colore molto chiaro e garantisce, pertanto, ottimi risultati con materiali chiari e bianchi.

Facile da mescolare e spatolare anche dopo l'aggiunta dell'indurente, Titanium si caratterizza inoltre per la facilità di colorazione, utilizzando minime quantità di pasta pigmento, e per la totale assenza di viraggi dopo la polimerizzazione (il prodotto dopo l'aggiunta dell'indurente cambia colore, per tornare al bianco originale dopo pochi minuti)

- ⊕ Eccellente adesione
- ⊕ Molto veloce
- ⊕ Molto brillante e facilmente lucidabile
- ⊕ Facile da colorare
- ⊕ Colore molto chiaro
- ⊕ Non scurisce dopo l'indurimento

- Ratio mix: 100+2
- Tempo di gel in massa (25°C): 3-4 min
- Tempo di lavorabilità (25°C): 25-30 min
- Indurente: pasta

INDOOR



BASSISSIMO INGIALLIMENTO



TRASPARENTE



“ IDEALE PER MATERIALI  
BIANCHI/CHIARI

DISPONIBILE  
NELLA VERSIONE  
LIQUIDA E SOLIDA



## EXTRA STRONG VINYLESTER ADHESIVE

Extra Strong latest generation vinylester adhesive for gluing, lamination and seams on marble, granite, quartzite and agglomerate.

The product has a very light colour, therefore ensuring great results with light and white materials.

Easy to mix and apply after the addition of the hardener, Titanium is also very easy to dye, requiring a very small quantities of coloring paste after fixture time (after the addition of the hardener the glue will change the color but will return to the original white after a few minutes)

- ⊕ Excellent adhesion
- ⊕ Very fast
- ⊕ Very shiny and easy to polish
- ⊕ Easy to color
- ⊕ Very light in color
- ⊕ Does not darken after cure

- Ratio mix: 100+2
- Gel time (25°C): 3-4 min
- Working time (25°C): 25-30 min
- Hardener: knife

INDOOR

VERY LOW YELLOWING

TRANSPARENT

IDEAL FOR  
WHITE/LIGHT MATERIALS ”

AVAILABLE IN  
KNIFE GRADE  
AND FLOWING

