



## SISTEMI INNOVATIVI

REV. 30419

**ADESIVO UP UNIVERSALE**

Adesivo acrilico universale in pasta

**CARATTERISTICHE**

L'**ADESIVO UP UNIVERSALE** è un adesivo acrilico universale pronto in pasta, per interni, di colore bianco, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, sabbie selezionate ed additivi specifici, con ottime caratteristiche di elasticità e tixotropia. Data la sua facilità d'impiego, è ideale per interventi e lavori "fai da te". E' conforme alla norma UNI EN 12004 classe D2TE. Per interni.

**CAMPI D'IMPIEGO**

L'**ADESIVO UP UNIVERSALE** è ideale per l'incollaggio all'interno di **THERMO PANEL** a parete, pavimenti e rivestimenti vinilici, linoleum, moquette, legno, ecc.. E' idoneo per applicazioni su sottofondi assorbenti in cemento, gesso e cartongesso senza l'uso di primer ed ideale per lavori "fai da te".

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

Accertarsi che la superficie sulla quale applicare l'**ADESIVO UP UNIVERSALE** sia ben pulita, non sfaldante, esente da polvere, oli, grassi, muffe e perfettamente asciutta.

Se necessita, livellare preventivamente il supporto

cementizio a pavimento con autolivellante a basso spessore **PAVIPLAN** o **PAVIPLAN TEK**.

**MODALITÀ D'APPLICAZIONE**

L'**ADESIVO UP UNIVERSALE** è pronto all'uso. Mescolare bene prima della sua applicazione; stendere quindi con idonea spatola dentata in acciaio inox, lasciando uno spessore di adesivo adeguato al tipo di rivestimento e/o pavimento da applicare.

**AVVERTENZE**

- Evitare di applicare al di sotto di 5° C e al di sopra di 35° C.
- Non applicare all'interno con sole battente o forte vento.
- Usare l'**ADESIVO UP UNIVERSALE** senza aggiungere materiali estranei.
- In presenza di elevata umidità ambientale, i tempi di indurimento ed essiccazione si allungano sensibilmente.
- Non applicare su sottofondi inassorbenti, metallici, su superfici in immersione continua o con presenza di risalita di umidità.
- Non applicare all'esterno.
- Il consumo dipende dal tipo di supporto e dagli strumenti idonei per la posa.

REV. 304019

## VOCE DI CAPITOLATO

Adesivo acrilico universale pronto in pasta, per interni, di colore bianco, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, sabbie selezionate ed additivi specifici, con ottime caratteristiche di elasticità, tixotropia e facilità d'impiego, ideale per l'incollaggio all'interno di **THERMO PANEL BUFFA** a parete, pavimenti e rivestimenti vinilici, linoleum, moquette, legno, mosaici, ecc., idoneo per interventi e lavori "fai da te", su sottofondi in cemento, gesso e cartongesso senza l'uso di primer, da applicare con idonea spatola dentata in acciaio inox, lasciando uno spessore di adesivo adeguato al tipo di rivestimento e/o pavimento da posare, con un consumo in funzione dell'uso, conforme alla norma UNI EN 12004 classe D2TE, tipo **ADESIVO UP UNIVERSALE BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	pronto all'uso
<b>COLORE</b>	bianco
<b>CONSUMO</b>	in funzione dell'uso (es. 1,8 / 2,0 kg per m <sup>2</sup> ca. con spatola da 3 mm)
<b>ASPETTO</b>	pasta
<b>COMPOSIZIONE</b>	- resine sintetiche in dispersione acquosa - sabbie selezionate - additivi specifici
<b>CONFORMITA' NORMA UNI EN 12004</b>	D2TE
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,600 kg/l ca.
<b>SPESSORE ADESIVO</b>	3 - 5 mm
<b>VISCOSITÀ BROOKFIELD</b>	600.000 cPs ca.
<b>pH</b>	9,0 ca.
<b>ADESIONE INIZIALE A TAGLIO</b>	≥ 1 N / mm <sup>2</sup>
<b>ADESIONE A TAGLIO DOPO INVECCHIAM. TERMICO</b>	≥ 1 N / mm <sup>2</sup>
<b>ADESIONE DOPO IMMERSIONE IN ACQUA</b>	≥ 0,5 N / mm <sup>2</sup>
<b>ADESIONE A TEMPERATURA ELEVATA</b>	≥ 1 N / mm <sup>2</sup>
<b>TEMPO APERTO ALLUNGATO</b>	30 min. ca.
<b>TEMPO REGISTRAZIONE PIASTRELLA</b>	60 min. ca.
<b>TEMPO ATTESA PER STUCCATURA FUGA</b>	24 - 30 ore ca.
<b>TEMPO MESSA IN ESERCIZIO</b>	7 / 14 gg.
<b>RESA</b>	in funzione dell'uso (es. con spatola da 3 mm 1,8 kg / m <sup>2</sup> circa)
<b>CONFEZIONI</b>	secchielli da 1 / 5 / 20 Kg
<b>TOSSICITÀ</b>	prodotto non tossico
<b>STOCCAGGIO</b>	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità

### ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.