INNOVAZIONE PER L'EDILIZIA AZIENDA CERTIFICATA

BOLLETTINO TECNICO



REV. 261017

ADESIVO UP

Adesivo acrilico universale in pasta

CARATTERISTICHE

ADESIVO UP 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". Conforme alla norma UNI EN 12004 classe D2TE.

CAMPI D'IMPIEGO

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

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che la superficie sulla quale applicare ADESIVO UP sia ben pulita, non sfaldante, esente da oli, grassi, muffe e perfettamente asciutta. Se necessita, livellare preventivamente il supporto

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

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Mescolare bene **ADESIVO UP** 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 ADESIVO UP 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. 261017

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, pavimenti e rivestimenti vinilici, linoleum, moquette, parquet, 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 BUFFA.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	pronto all'uso
COLORE	bianco
CONSUMO	in funzione dell'uso (es. 1,8 / 2,0 kg per m² ca. con spatola da 3 mm)
ASPETTO	pasta
COMPOSIZIONE	resine sintetiche in dispersione acquosasabbie selezionateadditivi specifici
CONFORMITA' NORMA UNI EN 12004	D2TE
PESO SPECIFICO	1,600 kg/l ca.
SPESSORE ADESIVO	3 - 5 mm
VISCOSITÀ BROOKFIELD	600.000 cPs ca.
рН	9,0 ca.
ADESIONE INIZIALE A TAGLIO	≥ 1 N / mm ²
ADESIONE A TAGLIO DOPO INVECCHIAM. TERMICO	≥ 1 N / mm ²
ADESIONE DOPO IMMERSIONE IN ACQUA	\geq 0,5 N / mm ²
ADESIONE A TEMPERATURA ELEVATA	≥ 1 N / mm ²
TEMPO APERTO ALLUNGATO	30 min. ca.
TEMPO REGISTRAZIONE PIASTRELLA	60 min. ca.
TEMPO ATTESA PER STUCCATURA FUGA	24 - 30 ore ca.
TEMPO MESSA IN ESERCIZIO	7 / 14 gg.
RESA	in funzione dell'uso (es. con spatola da 3 mm 1,8 kg / m² circa)
CONFEZIONI	secchielli da 5 / 20 Kg
TOSSICITÀ	prodotto non tossico
STOCCAGGIO	12 mesi. Conservare il prodotto 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.



Sede Legale: Via E. Romagna 50/L 41049 Sassuolo (MO) Stabilimento: Via Auro Roccone 2 91010 Vita (TP) Tel. +39 0536.994218 - Fax. +39 0924.955560 info@bcigroup.it - www.bci-bautechnik.com

I valori di questo bollettino tecnico si riferiscono a prove di laboratorio effettuate in ambiente condizionato. Essi possono variare nella messa in opera a causa delle condizioni atmosferiche.