

Planatol BB

Dispersione adesiva acquosa senza solventi e ftalati

Applicazione tipica

Rilegatura

- rilegatura manuale perfetta di tutte le qualità di carta abituali, come carte da stampa, offset e da illustrazione, per la produzione di opuscoli, libri, cataloghi, riviste, calendari, ecc.
- produzione manuale di copertine di libri, incollaggio di fogli finali, incollaggio, incollaggio di capitelli, contro-incollaggio, incassatura di libri, laminazione, etichettatura, riparazione - e tutti gli altri lavori di incollaggio manuale coinvolti nella rilegatura.

L'incollaggio di materiali sintetici come il PVC non è possibile.

In questo caso, si consiglia di utilizzare Planatol AD 94/5B.

Dati tecnici

Specifiche Valori

Contenuto solido (DIN 53 189)	51,0 +/- 1,5 %
Viscosità * (Rheostress 6000, ISO 3219, 20°C)	10.000 – 12.000 mPas
Valore di Ph (DIN 53 785)	6 - 7

*alla data di produzione

Caratteristiche tecniche tipiche

Film	trasparente
Proprietà adesive	flessibile, non appiccicoso dopo l'essiccazione, resistente all'umidità e all'invecchiamento, trasparente e incolore.
Resistenza al gelo	no

Forma di consegna/contenitore

1,05 kg, 5,5 kg, 30 kg, altri su richiesta

Istruzioni Generali per l'applicazione

Elaborazione

Per la rilegatura manuale. Per altre applicazioni, questo adesivo può essere diluito, se necessario, con un massimo del 10% di acqua. Questo valore vale soprattutto per i lavori di incollaggio. **Planatol BB** può essere miscelato con colla d'amido (come **Planatol RH 8**) in qualsiasi rapporto richiesto per la rilegatura manuale, l'incollaggio o la laminazione. Il tempo aperto dell'adesivo aumenterà in relazione alla quantità di colla d'amido aggiunta. Inversamente, la forza di adesione delle colle d'amido (come, ad esempio, **Planatol ELASTA**) può essere notevolmente aumentata con l'aggiunta di **Planatol BB**.

Stoccaggio

Max. Periodo di lavorazione: 6 Mesi

Dopo la consegna della spedizione, il prodotto può essere consumato durante il periodo a.m., a condizione che sia conservato adeguatamente imballato in contenitori sigillati in fabbrica in un luogo asciutto a temperature comprese tra 15 e 25°C. Planatol non fornisce alcuna garanzia nel caso in cui il prodotto venga utilizzato dopo la data di scadenza del periodo di lavorazione indicato.

Pulizia

tutti gli strumenti di applicazione coinvolti devono essere puliti con acqua fredda. Le macchie di adesivo essiccate possono essere eliminate con il solvente Planatolin D.

Per la vostra attenzione:

I valori di specifica indicati sono validi per i prodotti al momento della consegna franco fabbrica di Rohrdorf. In caso di dubbio i campioni di stoccaggio Planatol saranno esaminati come unico riferimento. Planatol garantisce solo il rispetto dei valori di specifica come indicato nella scheda tecnica. Inoltre le assicurazioni, anche date oralmente, non sono garantite.

È obbligatorio un autotest o un test dell'adesivo in relazione allo scopo di applicazione da parte del cliente, in particolare è obbligatorio testare le condizioni di produzione/substrati presso il cliente. Le raccomandazioni di Planatol si basano sull'esperienza e non sono vincolanti.

Le indicazioni riportate su questa scheda tecnica non presentano alcuna garanzia di caratteristica ai sensi della vigente giurisdizione del Tribunale Federale e non sono pertanto vincolanti. Si prega di contattare sempre autonomamente il personale Planatol responsabile per ricevere la versione aggiornata di questa scheda tecnica o per ulteriori informazioni sull'idoneità rispetto alle direttive FDA, BfR o UE.

Per informazioni relative alla sicurezza del prodotto si prega di consultare la scheda di sicurezza del materiale.