

Inhoudsopgave (NL)

Algemene informatie	2
Technische gegevens	3

Table des matières (FR)

Informations générales	4
Données techniques	5

Inhaltsverzeichnis (DE)

Allgemeine Informationen	6
Technische Daten	7

Table of contents (EN)

General information	8
Technical data	9

Algemene Informatie

- Watergedragen dispersielijm.

Toepassingsgebieden

- Geschikt voor waaier-lijmbinding van zowel gecoat als ongecoat papier, ook voor kunstdruk- en digitaal papier.
- Te gebruiken als bloeklijm en voor het cacheren in de hobbysector, evenals voor het verlijmen van vouwdozen en golfkarton.
- Alle gegevens in onze Technische Informatie gelden als referentie, maar uitdrukkelijk niet als basis voor waarborgen of garanties. Omdat het onmogelijk is om het materiaal in elke denkbare combinatie te testen, raden wij klanten aan eigen tests uit te voeren voor de specifieke eindtoepassing.

Verwerkingsinstructies

- Het product is vorstgevoelig en mag niet worden blootgesteld aan temperaturen onder 5°C.
- De lijm voor gebruik omroeren.

Voordelen / Bijzonderheden

- Voedselveiligheids certificering analoog aan US FDA 21 CFR § 175.105.
- Verdere informatie of een overzicht van het Neschen-productassortiment vindt u op www.neschen.de.

De tests zijn uitgevoerd in een standaardklimaat volgens 23/50-2, DIN 50014.

De informatie in deze technische documentatie met betrekking tot de producten is gebaseerd op onze kennis en praktijkervaring. Vanwege de vele mogelijke invloeden tijdens de verwerking en toepassing zijn eigen tests door de gebruiker essentieel. De koper draagt het volledige risico voor het gebruik van het product. Wij zijn uitsluitend aansprakelijk voor schade tot de hoogte van de aankoopprijs, met uitsluiting van alle indirecte en incidentele schade. Alle verstrekte gegevens dienen uitsluitend ter productbeschrijving en mogen niet worden opgevat als gegarandeerde eigenschappen in juridische zin. Specificaties en informatie kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd; fouten en wijzigingen voorbehouden.

Uitsluitend de Duitse versie is juridisch geldig en bindend.

Technische Gegevens

Kleefstof	Waarde / Specificatie
Basis	Polyvinylacetaat
Kleur	Wit
pH-waarde	4.6177
Vaste stofgehalte [%]	46 ± 2
Viscositeit [mPas]	4000 (4/20) (Spindel/ Snelheid) Brookfield RVT, 20°C

Overige Gegevens

Parameter	Waarde / Specificatie
Opslagcondities	18° - 25°C / 64 - 77°F; 40 tot 65% relatieve luchtvochtigheid
Houdbaarheid [Maanden]	6 in de originele verpakking
Vorstbestendigheid	Tegen vorst beschermen
Binnencondities voor verwerking	15 - 25°C / 41 - 77°F

Informations Générales

- Colle à dispersion aqueuse.

Domaines d'Application

- Convient pour la reliure par encollage en éventail de papiers couchés et non couchés, ainsi que pour les papiers d'art et numériques.
- Utilisation comme colle de blocage et pour le contrecollage dans le domaine des loisirs créatifs, ainsi que pour le collage de boîtes pliantes et de carton ondulé.
- Toutes les informations contenues dans nos fiches techniques sont données à titre de référence, mais ne constituent en aucun cas une base de garantie. Comme il est impossible de tester le matériel dans toutes les combinaisons imaginables, nous recommandons aux clients d'effectuer leurs propres tests pour l'application finale spécifique.

Instructions de Traitement

- Le produit est sensible au gel et ne doit pas être exposé à des températures inférieures à 5°C.
- Mélanger la colle avant utilisation.

Avantages / Particularités

- Homologation alimentaire analogue à US FDA 21 CFR § 175.105.
- De plus amples informations sur la gamme Neschen sont disponibles sur www.neschen.de.

Tous les tests ont été effectués dans un climat normalisé selon 23/50-2, DIN 50014.

Les informations contenues dans cette fiche technique concernant les produits sont basées sur nos connaissances et notre expérience pratique. En raison de la multitude d'influences possibles lors du traitement et de l'application, des tests personnels sont indispensables. L'acheteur assume l'entière responsabilité de l'utilisation du produit. Notre responsabilité pour les dommages est limitée au montant du prix d'achat, à l'exclusion de tout dommage indirect ou consécutif. Toutes les données fournies servent uniquement à la description du produit et ne doivent pas être considérées comme des propriétés garanties au sens juridique. Les spécifications et les informations peuvent être modifiées sans préavis ; sous réserve d'erreurs et de modifications.

Seule la version allemande fait foi et est juridiquement contraignante.

Données techniques

Adhésif	Valeur / Spécification
Base	Polyacétate de vinyle
Couleur	Blanc
Valeur pH	46177
Teneur en matières solides [%]	46 ± 2
Viscosité [mPas]	4000 (4/20) (Broche/ Vitesse) Brookfield RVT, 20°C

Autres Informations

Paramètre	Valeur / Spécification
Conditions de stockage	18° - 25°C / 64 - 77°F ; 40 à 65 % d'humidité relative
Durée de conservation [Mois]	6 dans l'emballage d'origine
Résistance au gel	Protéger du gel
Conditions intérieures pour le traitement	15 - 25°C / 41 - 77°F

Allgemeine Information

- wässriger Dispersionsleim

Einsatzbereiche

- geeignet für Fächer-Klebebindung von beschichteten sowie unbeschichteten Papieren, auch für Kunstdruck- und Digitalpapiere
- Einsatz als Blockleim und zum Kaschieren im Hobbybereich sowie zur Verklebung von Faltschachteln und Wellkartons
- es gelten alle in unseren Technischen Informationen gemachten Angaben als Referenz, jedoch ausdrücklich nicht als Basis für Gewährleistungen und Garantien. Da es unmöglich ist, das Material in jeder denkbaren Kombination zu testen, empfehlen wir den Kunden Eigentests zur Qualifikation für die konkrete Endanwendung vorzunehmen

Verarbeitungshinweise

- Das Produkt ist frostempfindlich und sollte nicht Temperaturen unter 5°C ausgesetzt werden
- Den Leim vor Gebrauch umrühren

Vorteile / Besonderheiten

- Lebensmittelzulassung analog US FDA 21 CFR § 175.105
- weitere Informationen bzw. ein Überblick der Neschen Produktpalette finden Sie auf www.neschen.de

Die Prüfungen erfolgten im Normalklima gemäß 23/50-2, DIN 50014.

Die Angaben in dieser technischen Information bezüglich der Produkte basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Tests unerlässlich. Der Käufer trägt das alleinige Risiko für den Einsatz des Produktes. Wir haften für Schäden nur bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschluss aller mittelbaren und zufälligen Schäden. Alle angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtsinne aufzufassen. Spezifikationen und Angaben können ohne Ankündigung geändert werden,

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Rechtsgültig und verbindlich ist ausschließlich die deutsche Version.

Technische Daten

Kleber	Wert / Spezifikation
Basis	Polyvinylacetat
Farbe	Weiß
pH-Wert	46177
Festkörpergehalt [%]	46 ± 2
Viskosität [mPas]	4000 (4/20) (Spindle/ Speed) Brookfield RVT, 20°C

Weitere Angaben

Parameter	Wert / Spezifikation
Lagerbedingungen	18° - 25°C / 64 - 77°F; 40 bis 65% relative Luftfeuchtigkeit
Lagerzeit [Monate]	6 im Original Gebinde
Frostbeständigkeit	Vor Frost schützen
Raumbedingungen beim Verarbeiten	15 - 25°C / 41 - 77°F

General Information

- Aqueous dispersion glue.

Areas of Application

- Suitable for fan-glue binding of coated and uncoated papers, also for art and digital papers.
- Used as padding glue and for laminating in the hobby sector, as well as for gluing folding boxes and corrugated cardboard.
- All technical information serves as a reference and is not a basis for warranty. As it is impossible to test the material in every conceivable combination, customer's own tests for the specific end-use are recommended.

Processing Instructions

- The product is sensitive to frost and should not be exposed to temperatures below 5°C.
- Stir the glue before use.

Advantages / Special Features

- Food contact approval according to US FDA 21 CFR § 175.105.
- Further information on the Neschen product range is available at www.neschen.de.

All tests were performed in accordance with 23/50-2, DIN 50014.

The information in this technical information regarding the products is based on our knowledge and practical experience. Due to the abundance of possible influences during processing and application, your own tests are essential. The buyer bears the sole risk for the use of the product. We are only liable for damages up to the amount of the purchase price, excluding all indirect and incidental damages. All data provided serves solely as a product description and should not be interpreted as guaranteed properties in a legal sense. Specifications and information are subject to change without notice; errors and omissions excepted.

Only the German version is legally valid and binding.

Technical Data

Adhesive	Value / Specification
Adhesive type	Polyvinyl acetate
Colour	White
pH-value	46177
Solid content [%]	46 ± 2
Viscosity [mPas]	4000 (4/20) (Spindle/ Speed) Brookfield RVT, 20°C

Others

Parameter	Value / Specification
Storage conditions	18° - 25°C / 64 - 77°F; 40 to 65% relative humidity
Shelf Life [Months]	6 in original box
Frost resistance	Protect from freezing
Indoor conditions for processing	15 - 25°C / 41 - 77°F