Organoid® SKELETTBLÄTTER medium Produkt Bezeichnung

auf Flexi selbstklebend

Artikelnummer SKL0000045FXSST

Hersteller Adresse ORGANOID® TECHNOLOGIES GMBH

Nesselgarten 422 / Top 5

A-6500 Fließ Österreich

Beschreibung und Anwendungsbereiche

Organoid® SKELETTBLÄTTER medium Bezeichnung

auf Flexi selbstklebend

Beschreibung Natürliches pflanzliches Material mit

hauchdünner Auftragsstärke auf braunem Flexi

klimaneutral in Tirol produziert

Anwendungsbereiche Verklebung auf glatten und rauen Oberflächen,

Schichtstoffen, Glas, Metall und Gipskarton

Pflanzliches Material und Auftragsstärke

Pflanzliches Material

Echte Blätter vom Gummibaum, skelettiert

Dichte Medium, ca. 70 Blätter/m², nicht

flächendeckend, Flexi wird Teil des Designs

Format und Gewicht Format

> Gesamtstärke 0,2 mm Gewicht 480 g/m²

1.360 x 2.950 mm

Produktanforderungen Lebensmittelechtheit

Bindemittelrezepturen im Sinne der EU-Verordnung 1935/2004 geeignet als Beschichtung für Bedarfsgegenstände für

den Lebensmittelkontakt

Trägermaterial Material

> Eigenschaften Anforderungen

Flexi braun, auf Selbstklebefolie

Stark haftend, Trägerschicht aus 80 % Zellulose

PVC-frei

Enthält keine gefährlichen Stoffe gemäß Annex

2, § 3 der Verordnung (EC) 1907/2006

Hitzebeständig bis 120° C

Technische Umsetzung Zuschnitt Mit Schere, Cutter oder Plotter

Kantentoleranz

ca. 1-2 mm

Anleitung Trennpapier von der Klebefolie ablösen, auf

gewünschtem Untergrund platzieren

(Trockenauftragsmethode)

Zu beachten Auf genaue Platzierung auf dem Untergrund

achten, da die Klebefolie stark haftet und nicht

nachjustiert werden kann.

Akklimatisierungshinweise für Organoid

Naturoberflächen:

- Vor dem Auspacken Inhalt auf Raumtemperatur bringen.

- Produkte lichtgeschützt lagern, bei ca. 20°C

und 50-65% relativer Luftfeuchtigkeit.

Verarbeitungshinweise <u>www.organoids.com/verarbeitung</u> unter: