



FIMO LIQUID

フィモリキッド

Instructions

フィモリキッドは130°Cに予熱されたオーブンで20分加熱することにより固まる液状のオーブン粘土です。加熱後は柔軟性に富み幅広い作品を作成することができます。

特長

130°Cに予熱されたオーブンで20分、加熱することにより固まります。



狭い範囲も広い範囲も使用しやすい先端部です。



フィモソフト、エフェクト、プロフェッショナルと一緒に使用できます。



加熱後は高い柔軟性を持ちます。



ドイツ製です。



APマーク取得製品です。



Conforms to: ASTM D-4236

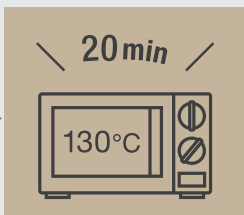
使い方

転写 レーザープリンターで印刷したものや鉛筆、色鉛筆で描いたものなどを転写して作品にすることができます。

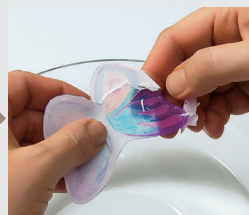
①用意した用紙の印刷面 / 描いた作品の上に約2mmの厚さで均一に塗ります。



②130°Cに予熱したオーブンで20分加熱して、しばらく冷まします。



③冷めたら紙全体を水につけ余分な紙を剥がし水分がなくなるまで乾かします。

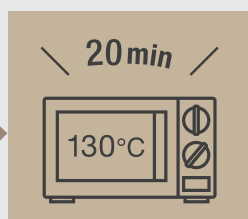


転写シートの完成です。



埋め込み

フィモリキッドの中にお気に入りの絵や印刷物など様々なものを簡単に埋め込むことができます。



※埋め込む際には130°Cの加熱に対応している素材をご使用ください。

シリコンモールドと一緒に使用



着色

加熱前に油性絵の具や粉末状の顔料、ラメなどを入れて着色することができます。絵の具を混ぜる際には少しずつ加えることをオススメします。

フィモの接着剤として

フィモ粘土のパーツ同士の接着剤として使用することができます。

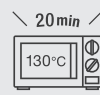
ご注意

必ず130°Cに温度設定のできるオーブンをご使用ください。温度設定のできないトースターや電子レンジなどはご使用にならないでください。加熱中は換気を十分に行ってください。直接、食品や直火または高熱を発する箇所に触れる作品には使用しないでください。加熱直後の作品は熱くなっているため取り扱いにご注意ください。誤って口や目に入ってしまった場合は水で洗い流してください。ポリスチレンやPVCとの接触は避けてボトルを立てて保管してください。ご使用後は必ず手をよく洗ってください。オーブンをご使用後はきれいに汚れを拭き取ってください。直射日光・高温多湿を避けて保管してください。対象年齢は8才以上です。

制作のヒント!



フィモリキッドのみで制作された作品は130°Cに予熱されたオーブンで20分加熱してください。



フィモ粘土と合わせて制作された作品は、110°Cに予熱されたオーブンで30分加熱してください。

