

Inhalt

1. Soft-Feel Lackierung für Kunststoffteile
2. Kapazitive Tastaturen
3. N&H wünscht Frohe Weihnachten
4. Betriebsferien

1. Soft-Feel Lackierung für Kunststoffteile



Als besondere Oberflächenveredlung für Kunststoffteile aus ABS und PC bietet N&H eine Soft-Feel / Soft-Touch Lackierung an. Durch die samtige und weiche Haptik der Lackierung verleiht sie Kunststoffteilen einen sehr edeln und hochwertigen Touch. Zudem besitzen diese Lacke eine sehr gute Abriebfestigkeit und verleihen dem Formteil eine matte Optik. Die Oberfläche wird sehr unempfindlich gegenüber Fingerabdrücken und blendfrei. Daher finden Soft-Feel Lackierungen unter anderem im Automobil Interieur ihre Anwendung.

Der transparente Lack wird nach dem Spritzgießen durch z.B. Siebdruck oder Sprühtechnik auf das Formteil aufgetragen. Dies lässt besonders viele Designvarianten zu, da das Formteil auch nur partiell lackiert werden kann. Das Bild zeigt den Vergleich eines Kunststoffteils mit und ohne Soft-Touch Lackierung.

Ihr Ansprechpartner:

Herr Dipl.-Ing. (FH) Stephan Hoffmann

Tel: 02154-8125-109

E-Mail: stephan.hoffmann@nh-technology.de

2. Kapazitive Tastaturen

Für designorientierte Anwendungen und Eingabeeinheiten mit hoher mechanischer Beanspruchung bietet N&H Technology kapazitive Tastaturen an. Realisiert wird eine solche Tastatur durch ein elektrisch nicht leitendes Oberflächenmaterial, wie z.B. Glas oder Kunststoff, einer bedruckten Folie und einer Sensorelektronik, meist in Form einer Leiterplatte, welche mit kapazitiven Sensoren und einer Auswertelektronik bestückt ist. Diese kapazitiven Sensoren simulieren die Eingabefelder. Im Gegensatz zur Folientastatur findet keine taktile Rückmeldung



statt. Diese kann aber durch ein akustisches oder optisches Signal ersetzt werden. Der Kreativität sind durch verschiedenste Tastenformen, Bedienarten wie Slider, Wheel und Touchpad, sowie der grafisch gestalteten Folie keine Grenzen gesetzt. Je nach Oberfläche sind auch hier diverse Formen möglich. Gerade kapazitive Tastaturen mit Glasoberflächen finden im Bereich der Medizintechnik und chemischen Industrie durch Ihre plane und widerstandfähige Oberfläche, sowie die lückenlose und einfach Reinigung bevorzugt Anwendung.

Ihr Ansprechpartner:

Herr M.Sc. Jens Holz

Tel: 02154-8125-106

E-Mail: jens.holz@nh-technology.de

3. N&H wünscht Frohe Weihnachten



Zum Jahresende wünschen wir Ihnen und den Menschen, die Ihnen wichtig sind, ein schönes Weihnachtsfest, eine ruhige Zeit und einen guten Übergang in das neue Jahr. Wir bedanken uns ganz herzlich für Ihr Vertrauen und die gute Zusammenarbeit. Ihnen und Ihrer Familie wünschen wir Gesundheit und Erfolg im Jahr 2015.

4. Betriebsurlaub

Liebe Kunden, in der Zeit vom 22. Dezember bis einschließlich 02. Januar ist unser Betrieb geschlossen. Wir bitten um Ihr Verständnis, dass in dieser Zeit keine Bearbeitung Ihrer Anfragen und Aufträge erfolgen kann. Ab Montag, den 05.01.2015 stehen wir Ihnen aber wieder mit vollem Einsatz zur Verfügung.



Unsere aktuelle Produktübersicht finden Sie [hier >>](#)
Weitere aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Website www.nh-technology.de

Falls Sie unseren Newsletter in Zukunft nicht mehr erhalten möchten, können Sie ihn [hier abbestellen >>](#).
Redaktion: Julia Beusch Tel: 02154-8125-25 E-Mail: julia.beusch@nh-technology.de