

# Einsatzgebiete Klebebänder

#### PE-Band / Putzband





## PE-Schutzband HPT





Eigenschaft:

Einsatzdauer 30 Tage, UV-beständig, für innen und Außen

Einsatzgebiet:

Putz, Zement, Stein, Beton, Ziegel, PVC, für raue Oberflächen

Temperaturbeständigkeit: -5° – 60°

Eigenschaft:

Einsatzdauer 30 Tage, UV-beständig, für innen und Außen

Einsatzgebiet:

Kunststoff, PVC, Metall, Vinyl, Glas, für dlatte und halbglatte Oberflächen

Temperaturbeständigkeit: -0° – 60°

#### Washi Ultra Premium





### Washi Tapetenband





Eigenschaft:

Einsatzdauer 30 Tage, UV-beständig, für innen und Außen

Einsatzgebiet:

Alle Oberflächen, für perfekte Trennlinien geeignet

Temperaturbeständigkeit: -10° – 80°

Eigenschaft: Einsatzdauer 60 Tage, UV-beständig, für innen und Außen

Einsatzgebiet:

Alle empfindlichen Oberflächen wie Tapeten, Laminate, frisch gesrichene Wände, für perfekte Trennlinien geeignet

Temperaturbeständigkeit: -10° – 80°

#### Putzband-Masker





Washi-Masker





Eigenschaft:

Einsatzdauer 30 Tage, UV-beständig, für innen und Außen

Einsatzgebiet:

Putz, Zement, Stein, Beton, Ziegel, PVC, für raue Oberflächen

Temperaturbeständigkeit: -5° – 60°

Eigenschaft:

Einsatzdauer 60 Tage, UV-beständig, für innen und Außen

Einsatzgebiet:

Alle Oberflächen, für perfekte Trennlinien geeignet

Temperaturbeständigkeit: -10° – 80°

Putz Zement Stein Beton Ziegel PVC Metal Vinyl Glas alle Oberfläche

Aufgrund von unterschiedlichen Oberflächendüten des zu beklebenden Untergrundes ist generell eine Testklebung durch den Verarbeiter erforderlich

uckfehler wird keine Haftung übernommen.