

# Das Neueste

## KVS-Koblend

**KVS-Koblend - Eine Abmischung (Blend) aus PS-schlagfest und PE.**

KVS-Koblend vereinigt die typischen Vorteile von PS/SB mit den positiven Eigenschaften der Polyolefine zu einem neuen Eigenschaftsbild.

### Charakteristika

- hohe Schlagzähigkeit
- gute Reißfestigkeit
- hohe Spannungsrisssbeständigkeit
- ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit



**KVS-Koblend**  
Für Koffer oder Abdeckungen.

- geringe Wasserdampf- und Sauerstoffdurchlässigkeit
- mittelglänzende Oberfläche

### Infos

Per Telefon: 05923 / 90 36-0  
Per Telefax: 05923 / 90 36-29  
Per e-mail: info@kvs-gmbh.com

### Personalien

**Innovationen mit qualifizierten Mitarbeitern:**  
Wir freuen uns, Ihnen Herrn Dipl.-Ing. Frank Schellbach als neuen Leiter für die Bereiche Einkauf, Technik, Entwicklung vorstellen zu können.



**KVS-Koblend**  
Für Produkt-Trays

### Ihre Vorteile

**Verarbeitung:**

- gute Thermoformeigenschaften, vergleichbar PS/SB
- kein Vortrocknen, einfache Lagerung
- geringe Heizzeiten, ähnlich PS/SB
- hochglänzende Oberfläche durch Coextrusion mit GPS
- unproblematisches Recycling, zusammen mit PS



**KVS-Koblend**  
Für Abdeckungen und Displays

**Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:**

KVS-Koblend eignet sich hervorragend für den Einsatz bei Geräten, Gehäusen, Koffern, Verkleidungen, Produkt-Trays, im Nutzfahrzeugbau, für Displays, für Kühlschränke, bei Lebensmitteln, und, und, und ....

**KVS-Oberflächenkombinationen:**

KVS-Koblend lässt sich kombinieren mit verschiedenen Oberflächen:

- beidseitig maschinenglatt
- einseitig glänzend coex.
- einseitig glänzend kaschiert
- ein- / beidseitig genarbt
- als Coextrusion mit PS/SB

und ist in verschiedenen Farben erhältlich.

**Kunststoff-Platten und -Folien**



**KVS** GmbH

**Das Neueste**