

**Produkt Information****Doppelklebeband Standard**

<b>Produkt Name:</b>	<b>Doppelklebeband Standard</b>
<b>Kurz Bezeichnung:</b>	<b>DKB S</b>
<b>Artikel Nummer:</b>	<b>6006, 6012, 6019, 6025</b>
<b>Lieferbare Farbe:</b>	<b>Schwarz</b>
<b>Verpackung:</b>	<b>6, 12, 19, 25mm / 10 m Rolle</b>

**Produkt:**

**DKB Standard** ist ein hervorragendes doppelseitiges Klebeband mit einem Schaumstoffkern. **DKB Standard** ist durch seine besonders hohe Klebekraft für den Einsatz im Außen- und Innenbereich geeignet. Trotz seiner enormen Klebekraft lässt sich die weiße Schutzfolie ganz einfach vom Bandanfang ablösen und entfernen. **DKB Standard** besitzt eine sehr gute UV- und Temperatur-Beständigkeit.

**Anwendung:**

DKB Standard eignet sich zum Verkleben von sämtlichen glatten Oberflächen wie bei Glas, Acrylglas, Fliesen, Steinplatten, Randleisten, Kunststoffleisten, Holzsprossen, Holzleisten, Sesselleisten.

Beim Kfz verkleben von Zierleisten, Embleme, .....

DKB Standard kann zum Verkleben von Schildern Fassaden-Platten, Handtuchhaltern, Seifenspendern, usw. verwendet werden.

**Gebrauchsanleitung:**

Anwendung ab mind.+15°C bis +30°C. Die Oberfläche beider Teile vorher mit PE 200 entfetten und mit einem sauberen und trockenen Tuch trockenreiben. Das Band auf dem zu verklebenden Teil anbringen und durch Reiben gut anpressen. Dann die Schutzfolie entfernen und den Teil ansetzen. Ist der zu verklebende Teil richtig positioniert, diesen gründlich anpressen, so dass sich die Kleberschicht aktiviert. Die höchste Klebekraft wird nach einem Abbindezeitraum von 24 Stunden bei 23°C erreicht.

Nur für den professionellen Gebrauch.



**Technische Daten:**

Kleber	Beständiger Vernetzter Acrylkleber
Träger	0,95mm schwarzer, vernetzter Polyäthylen Schaum, geschlossene Zellen
Schutzfilm	Weiß, niedrige Polyäthylen Dichte (LDPE)
Dichte	100kg/m <sup>3</sup>
Schälfestigkeit auf Stahl	1200 GF/cm (180°)
Zugkraft	65 N/cm <sup>2</sup>
Verarbeitungstemperatur	+15°C bis + 30°C
Anwendungstemperatur	-20°C bis + 120°C
Lösungsmittelbeständig	Gut
UV-Beständig	Sehr gut
Feuchtigkeitsbeständig	Gut
Lagerung	Sauber, trocken und in gut belüfteten Räumen
Haltbarkeit	Mindestens 1 Jahr garantiert
Reinigung der Materialien	Mit Profi Entfetter PE 200
Reinigung der Hände	Mit Profi Handreiniger HR 430 und Wasser

