



# Terokal 726

Lösungsmittelfreier, flüssiger 2K-Polyurethan-Klebstoff  
zur Herstellung von Verbundsystemen

## EIGENSCHAFTEN

lösungsmittelfrei  
niedrigviskos  
schnelle, rationelle Verarbeitung  
hohe Frühfestigkeiten  
hart-elastischer Klebstoff-Film

Bei Lagertemperaturen von +15 bis 20°, wobei eine Temperatur von +10° nicht unterschritten werden soll, **ist die Lagerzeit 12 Monate**



**Lieferform: VE**  
25 kg Typ A  
und  
5 kg Typ B :

## EINSATZBEREICH

Terokal-726 ist ein hochwertiger, lösungsmittelfreier 2-Komponenten-Klebstoff auf Polyurethanbasis, der aufgrund seiner niedrigen Viskosität zur Herstellung von Verbundelementen besonders rationell zu verarbeiten ist. Terokal-726 wird für alle Verklebungen mit geringer, mechanischer Belastung eingesetzt, bei denen ein hart-elastischer Klebstofffilm gewünscht wird. Terokal-726 wird eingesetzt zum Kleben von Polystyrol-Hartschaum, PVC Hartschaum, Polyurethan-Hartschaum, Mineralfaserplatten und anderen Isolierstoffen. Auf Aluminium, verzinkten Blechen, Holz, auf Kunststoffen (außer PE,PP) wird gute Haftung erzielt.