

PRODUKTDATENBLATT



Glukon prime Sprüh-Kontaktkleber 500 ml Dose

Glukon prime Sprüh-Kontaktkleber

500 ml Dose,

DCM frei

7161809500

UN 1950

Art. Nr.: E9172558 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)

Web ID: 911KBBKGKP005 **Verpackungseinheit:** 1 Stück

EAN: 4260286720641 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 0,5 kg

Gebindegröße: 500 ml

GLUKON®prime wird - beidseitig aufgetragen - als Kontaktklebstoff verwendet. Im Kontaktklebeverfahren können

im Bereich WKSb mineralische Faserdämmstoffe, PUR/PIR-Hartschaum, Akustikschaumstoff, XPS/EPS-Perimeterdämmplatten, PE-Folien sowie Geotextilien zuverlässig verklebt werden.

GLUKON®prime verbessert - einseitig aufgetragen - die Haftung aller gängigen Acrylat-, Butyl-, Bitumen- und Kautschuk-Klebebänder auf saugenden Untergründen wie z.B. Beton, Mauerwerk, Porenbeton, Putz, Holzfaserplatten,

Holz, etc. GLUKON®prime dient - einseitig aufgetragen - als schnelle Fixierung bei der Montage von Geotextilien,

Fassadenbahnen, Unterdeckbahnen, Dampfsperren, Unterspannbahnen, etc.

GLUKON®prime eignet sich als Haftgrundierung/Kontaktklebstoff u.a. für folgende

Materialien: Mauerwerk, Holzfaserplatten, Putz, Porenbeton, Beton, Zement, Fliesen, Gipskartonplatten, Faserzementplatten, Gummi,

Hartschaum, Schaumstoffe, Alu, Bleche, Bitumenbahnen, Kork, Leder, Holz, MDF, Span-Tischlerplatte, OSB, mineralische Faserdämmstoffe, die

meisten Hartkunststoffe, EPS/XPS, PIR/PUR u.v.m.

Downloads zum Artikel

- 911KBBKGKP00591_Böker_GLUKON_prime_Dose_SDB.pdf