



SB25[®]
Isolierglaskitt
Weichplastisch

Puppen 50 mm

10 kg

EGO
Qualitäts-
Produkte

EGO-Dichtstoffwerke GmbH

SB25[®]
Isolierglaskitt
Weichplastisch

EGO
Qualitäts-
Produkte

SB11[®]
Glaserkitt

EGO
Qualitäts-
Produkte

EGO
Qualitäts-
Produkte

EGO
Qualitäts-
Produkte

LEINÖLKITT

- erhärtend
- volumenbeständig



LEINÖLKITT

Lieferform	grau Bestellnummer
25 kg Blechkübel	100917000
500 g Beutel	100477000

LEINÖLKITT ist ein garantiert reiner Leinölkitt nach RAL 849/B2, hergestellt aus Leinöl bester Qualität. Er wird nach den Gütebedingungen der RAL 849/B 2 vom Mai 1960 hergestellt. Für Einfachverglasungen in Holz- und Metallrahmen und deren Kombinationen nach Gruppe 1 der „Tabelle zur Ermittlung der Beanspruchungsgruppen für die Verglasung von Fenstern (RoTa)“.

zu beachten sind:

DIN 18361 (Verglasungsarbeiten)

DIN 18545 (Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen)

DIN 18363 (Malerarbeiten),

Technische Richtlinien für Fensteranstriche, Merkblatt 3 + 18, herausgegeben vom Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz, sowie EGO-Verglasungssysteme, siehe Seite 68

EGO SB 11

- plastisch
- volumenbeständig



EGO SB 11

Lieferform	grau Bestellnummer
5 kg Kunststoffkübel	110867000
10 kg Kunststoffkübel	110887000
25 kg Blechkübel	110917000

EGO SB 11 ist ein Glaserkitt für Einfachverglasungen in Holz- und Metallfenstern für die Gruppen 1-3 der „Tabelle zur Ermittlung der Beanspruchungsgruppen für Verglasung von Fenstern (RoTa)“.

zu beachten sind: siehe LEINÖLKITT

EGO SB 25

- plastisch
- volumenbeständig



EGO SB 25

Lieferform	braun Bestellnr.	grau Bestellnummer
Puppen 50 mm/ 10 kg pro Karton	120416000	120417000
Puppen 70 mm/ 25 kg pro Karton	120436000	120437000
10 kg Kunststoffkübel	-	120887000
25 kg Blechkübel	-	120917000

EGO SB 25 ist ein weichplastischer Verglasungskitt für Einfach- und Isolierverglasungen in Holz- und Metallfenstern für die Beanspruchungsgruppen 1-5 der DIN 18545-3:

Verglasungssysteme und der „Tabelle zur Ermittlung der Beanspruchungsgruppen für Verglasung von Fenstern (RoTa)“.

zu beachten sind: siehe LEINÖLKITT

entspricht DIN 18545-B

GEWÄCHSHAUSKITT

- volumenbeständig



GEWÄCHSHAUSKITT

Lieferform	dunkelbraun Bestellnummer
Puppen 70 mm/ 20 kg pro Karton	140446000
20 kg Blechkübel	140896000

GEWÄCHSHAUSKITT ist ein hochwertiger, plastischer Spritzkitt, frei von Asbest, Bitumen, Teer, Weichmachern, Mineralölen und Lösemitteln. Hochwertige Rohstoffe gewährleisten ein dauerplastisches Verhalten und eine gute Haftung auf Glas, Metall, Farben u. Ä. Bestens geeignet für einfache und preisgünstige Gewächshausverglasungen, Abdichtung von Glasdächern und Industrieverglasungen.

EGOSIT

- plastisch
- volumenbeständig



EGOSIT

Lieferform	grau Bestellnummer
Puppen 70 mm/ 25 kg pro Karton	130437000
25 kg Blechkübel	130917000

EGOSIT Schnellbindekitt (VSG) ist ein zähplastischer Verglasungskitt für Einfach- und Isolierverglasung in Holz- und Metallfenstern für die Beanspruchungsgruppen 1-5 der DIN 18545-3: Verglasungssysteme und der „Tabelle zur Ermittlung der Beanspruchungsgruppen für Verglasung von Fenstern (RoTa)“. In der Gruppe 4 + 5 ohne zusätzliche Stabilisierung, da EGOSIT-Schnellbindekitt bis zu 720 g/cm² Glasauflagefläche winddruckfest ist.

zu beachten sind: siehe LEINÖLKITT
entspricht DIN 18545-B

VERSTREICHKITT

- thixotrop
- streichfähig

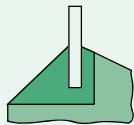
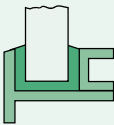
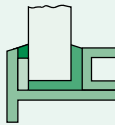
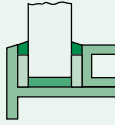
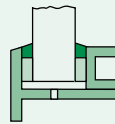
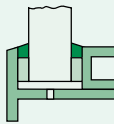
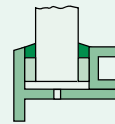


VERSTREICHKITT

Lieferform	grau Bestellnummer
9 kg Blechkübel	113877000

VERSTREICHKITT für Bleiverglasungen, hergestellt aus einer Kombination von Kunstharz mit vegetabilen Ölen und synthetischen Additiven. Anzuwenden für Kunstverglasungen in Blei, Messing oder Leichtmetall.

Verglasungssystem nach RoTa / DIN 18545 / Teil 3

Beanspruchungsgruppen	1	2	3	4	5
Verglasungssysteme mit ausgefülltem Falzraum					
Kurzzeichen	Va1	Va2	Va3	Va4	Va5
Schematische Darstellung					
Dichtstoffgruppe nach DIN 18545 Teil 2 für Falzraum	A ²⁾	B	B	B	B
	LEINÖLKITT EGO SB 11 EGO SB 25 EGOSIT	- EGO SB 11 EGO SB 25 EGOSIT	- EGO SB 11 EGO SB 25 EGOSIT	- EGO SB 25 EGOSIT	- EGO SB 25 EGOSIT
Dichtstoffgruppe nach DIN 18545 Teil 2 für Versiegelung	-	-	C	D	E
	-	-	EGOSILICON	EGOSILICON	EGOSILICON
Verglasungssysteme mit dichtstofffreiem Falzraum					
Kurzzeichen			Vf 3	Vf 4	Vf 5
Schematische Darstellung					
Bandvorlage			EGOPREN EGOPREN S	EGOPREN EGOPREN S	EGOPREN EGOPREN S
Dichtstoffgruppe nach DIN 18545 Teil 2 für Versiegelung	-	-	C	D	E
			EGOSILICON	EGOSILICON	EGOSILICON

²⁾ Für das Verglasungssystem Va1 dürfen auch Dichtstoffe der Gruppe B eingesetzt werden, wenn sie vom Hersteller dafür empfohlen werden.