

TERMÉKISMERTETŐ

www.eurotrade21.hu

GD 115

Készült: 2008.11.

Kiadva: 2009.10.

Tömítőanyag a hőszigetelt üvegyártás területére. Oldószermentes, egykomponensű.

- Kifejezetten alacsony páraáteresztő képességű belső tömitésekhez a többrétegű hőszigeteltüveg gyártás területére
- Jó tapadás üveghez, alumíniumhoz, horganyzott és rozsdamentes acélhoz
- Jó öregedésállóság

TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	Szintetikus kaucsuk (polyisobutylene), oldószermentes	
Szín:	Fekete	
Állapot:	Szilárd massa, csak magas hőmérsékleten, fűthető felhordó berendezéssel dolgozható fel	
Sűrűség:	Kb. 1,05 g/cm ³	DIN 53479, +23 °C
Gáz áteresztés:	< 0,003 g/m ² ·h	EN 1279.4
Pára áteresztés:	< 0,01 g/m ² ·d	EN 1279.4
Párolgásra képes alkotórészek:	≤ 0,6 %	EN 1279.6, G pont
Fogging (illékony összetevők távozása, kipárolgása):	Látható lecsapódás nélkül	EN 1279.6, C pont
Penetráció:	Kb. 32	ISO 2137

FELDOLGOZÁS

Munkaelőkészítés

A felhordási felületnek tisztának, száraznak, por- és zsírintesnek kell lennie. Üveg és fém felületek zsírtalanításához és tisztításához a **KÓRASOLV GL** oldószert használjunk (színtelen krepp papírral hordjuk fel).

Alapozás nem követelmény.



Anyagfelhordás

GD 115 tömítőanyagot felhasználásra kész állapotban szállítjuk. Feldolgozás előtt +110 °C - +130 °C hőmérsékletre kell felmelegíteni az anyagot. A feldolgozást az erre alkalmas fűthető felhordó berendezéssel végezzük (butil extrudáló).

KÜLÖNLEGES UTASÍTÁSOK

Tárolás

Hűvös, száraz és tiszta helyen tároljuk. Szobahőmérsékleten 24 hónapig tartható el.

OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

Ragasztási felületek tisztításához: **KÖRASOLV GL**

BIZTONSÁG

A termék helyes kezelésével kapcsolatban kérjük vegye figyelembe a biztonsági adatlap instrukcióit és a termék csomagolásán található címke biztonsági utalásait. Különösen ügyeljen a veszélyes anyagok kezelésére vonatkozó rendelkezésekre és a hulladék ártalmatlanítás előírásaira. A biztonsági adatlapot mindig tartsa elérhető helyen, mert értékes utalásokat tartalmaz a hulladék helyes ártalmatlanításával kapcsolatban és baleset esetén szükséges tennivalókra vonatkozóan.

KISZERELÉS

2,2 kg henger formájú tömb (Ø 135 mm / töltési magasság: 138 mm)
6,8 kg henger formájú tömb (Ø 190 mm / töltési magasság: 236 mm)
190 kg henger formájú tömb (Ø 571 mm / töltési magasság: 707 mm)

A biztonságtechnikai adatokkal kapcsolatban kérjük vegye igénybe a biztonsági adatlapot.

Gyártó: KÖMMERLING CHEMISCHE FABRIK GMBH & CO.
Postfach 2165 D-66929 Pirmasens, Zweibrücker Straße 200 D-66954 Pirmasens
Telefon: 0049 6331 56-27 16 Telefax: 0049 6331 56-21 35

Rámutatunk arra, hogy a megadott értékek a laborban keletkeztek, ezeket a feldolgozás gyakorlati feltételeinek és az Ön egyéni termékeinek figyelembevételével még egyszer saját tapasztalat alapján felül kell vizsgálni. Ez az utalás nem a jótállás hiányából ered. A jótállás változatlanul garantálja termékeink magas minőségét.

