



## OMEGA QUILLI

používa sa ako lepiaci a tesniaci tmel k lepeniu a tesneniu strešných fólií (napr. OMEGA Vysokodifúzna fólia) a k ochrane proti vetru a dažďu. Špeciálne k lepeniu miest v oblasti prekrytia strešných fólií, k zaručeniu tesnosti v miestach preniknutia klincami a sponiek v oblasti kontralát a k napojeniu na steny, šifty a komíny atď. Tento tmel sa použije aj pre rohové lepenie drevolepeniek, OSB a DWD dosiek.

### VÝHODY

- Počas procesu tuhnutia vzniká ľahká penová štruktúra, ktorá zaisťuje 100% vodotesnosť miesta preniknutia klincami a sponiek
- Má penetračnú vlastnosť (peniká do hĺbky podkladu a zároveň lepí a tesní viacvrstvové fólie- žiadne „kapilárne vlastnosti“)
- Vysoko odolná proti vplyvom počasia, poveternostným vplyvom
- Vysoká príľhavosť tmelu k najrôznejším stavebným materiálom
- Tixotropná – neodkvapáva
- Neobsahuje rozpúšťadlá, ktoré by mohli poškodiť strešné fólie
- Pružná, duroplastická

### DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

Obsah balenia	Kartušiach	Trubicach
Veľa	310 ml	600 ml
Váha	470 g	900 g
Obsah kartónu / ks	20	20

### ÚDAJE O VÝROBKU

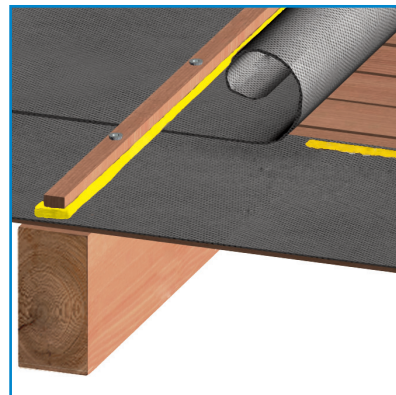
Zloženie	Jednozložkový tmel z polyuretánu, bez obsahu rozpúšťadiel
Farba	béžová
Hrúbka	1,54 g/cm <sup>3</sup>
Teplotná odolnosť	- 40 °C - + 110 °C
Teplota pri spracovaní	+ 7 °C
Teplota stavebného dielca a teplota okolia	- 5 °C
Doba vytvorenia povlaku	ca. 7 min. pri +20°C/ 50% relatívnej vlhkosti
Doba vytuhnutia	ca. 24 h (2,5 mm lepiacej vrstve, 20°C a 50% relatívnej vlhkosti)
Skladovateľnosť	+ 15 °C - + 25 °C v suchu, bez slnečného žiarenia
Skladnosť	12 mesiacov pri neotvorenom balení

# SPRACOVATEĽSKÉ SMERNICE

## OMEGA QUILLI

Spracované materiály musia byť bez prachu a mastnoty. OMEGA QUILLI sa nanáša bez prerušenia na jednu stranu strešnej fólie (napr. OMEGA Vysokodifúzna fólia) alebo na jednu stranu stavebného materiálu a zlepené časti sa spoja/zlepia počas doby tvorenia povlakov účinkom tlaku.

Vlhkosť ovplyvňuje dobu vytuhnutia tmelu, tmel nenechajte pred vytuhnutím v prievane! OMEGA QUILLI prevezme pri lepení funkciu vodotesného spojenia, a nie funkciu silového spojenia.



ISOCELL GmbH  
Gewerbestraße 9  
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich  
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979  
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG  
Herbergstrasse 29  
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz  
Tel.: +41 71 544 47 20  
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE  
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud  
29490 GUIPAVAS | France  
Tél.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99  
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË  
Außenborner Weg 1 | Schoppen  
4770 AMEL | Belgique  
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68  
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB  
Gamla Stallet | Stora Väsby  
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige  
Tel.: +46 10 130 25 01  
office@isocell.se

**ISOCELL**  
[www.isocell.com](http://www.isocell.com)