



Technický list

OMEGA QUILLI Tesniaci tmel



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, štíty a komíny atď. Tento tmel sa použije aj pre rohové lepenie drevolepeniek, OSB a DWD dosiek.

Prednosti

- 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 príľnavosť tmelu k najrôznejším stavebným materiálom
- Tixotropná - neodkvapáva
- Neobsahuje rozpúšťadlá, ktoré by mohli poškodiť strešné fólie
- Pružná, duroplastická

Dostupné v nasledujúcich rozmeroch

Číslo výrobku	Obsah balenia	Farba	Obsah - ml	Obsah kartónu
30MQU310	Kartuša	Béžová	310 ml	20 Kusy
30MQU900	Črievko	Béžová	600 ml	20 Kusy

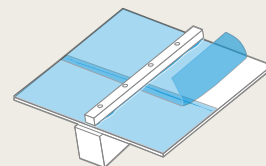
Technické údaje

Zloženie	Jednozložkový tmel z polyuretánu, bez obsahu rozpúšťadiel	Odolnosť proti pôsobeniu tepla	-35-130 °C
Teplota pri spracovaní	7 °C	Skladnosť	12 pri neotvorenom balení Mesiacov
Farba	Béžová	Hrúbka - g/cm ³	1.54 g/cm ³
Teplota stavebného dielca a teplota okolia	-5 °C	Doba vytuhnutia	ca. 24 h (2,5 mm lepiacej vrstve, 20 °C a 50 % relatívnej vlhkosti)
Doba vytvorenia povlaku mokrý	ca. 7 min. pri +20 °C / 50 % relatívnej vlhkosti	Skladovateľnosť	+15 °C - + 25 °C v suchu, bez slnečného žiarenia

Usmernenie pre spracovanie

OMEGA QUILLI Tesniaci tmel

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 & Co KG
Gewerbestraße 9
5202 Neumarkt am Wallersee
+43 6216 4108
office@isocell.at

ISOCELL France
170 Rue Jean Monnet
29490 Guipavas
+33 2 98 42 11 00
contact@isocell-france.fr

ISOCELL Sverige AB
Torshamnsgatan 35
164 40 Kista
+46 10-130 25 01
info@isocell.se

ISOCELL Schweiz AG
Bahnhofstrasse 6
9201 Gossau SG
+41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL Bureel België
Außenborner Weg 1
4770 Amel
+32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL
www.isocell.com