

DATOVÝ DOKLAD K VÝROBKU

Okapová fólie **OMEGA** UDOs 330 UV

Dlouhodobé řešení na ochranu střešní fólie OMEGA UDOs 330 před UV zářením v oblasti okapů.

Spojení podstřešní fólie OMEGA UDOs 330 (330 g/m²; UV-stabilita 5 měsíců) PVC odolné vůči UV záření (650 g/m²; UV-stabilita >10 let).

OBLAST POUŽITÍ

- Pro větrané šikmé střechy
- Minimální sklon střechy 1,5°
- K přímé pokládce na dřevěný podklad

VÝHODY

- Zvýšená ochrana před UV zářením v oblasti okapů

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA N55 lepidlo



OMEGA NDB těsnící páska pod latě DSK



OMEGA N55 RFU láhev pro dávkování



OMEGA UDOs vnější roh



OMEGA UDOs manžeta na trubky



OMEGA NDB těsnící páska pod latě ESK



OMEGA QSM svařovací lepidlo

DOSTUPNÉ V NÁSLEDUJÍCÍCH ROZMĚRECH

Typ	Standard
Šířka role	0,65 m
Délka role	30 m
Barva	Šedá/šedá

ÚDAJE O VÝROBKU (EN 13859-1 / EN 13859-2)



Složení	Fólie PVC
Barva	Světle šedá
Plošná hmotnost	650 g/m ²
UV-stabilita	> 10 Jahre

Okapová fólie **OMEGA** UDOs 330 UV**INFO**

Okapová fólie OMEGA UDOs 330 UV se pokládá jako první vrstva v oblasti okapů. Fólii PVC lze vodotěsně napojit na plech okapu. Pro další zpracovávání platí směrnice střešní fólie OMEGA UDOs 330 a rovněž směrnice pro zpracovávání Pečeť kvality pro podstřešní fólie. ("Gütesiegel für Unterdachbahnen")

V oblasti okapů lze provést následující možnosti připojení:

(1)

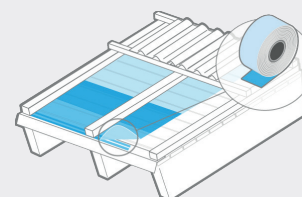
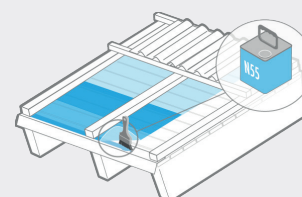
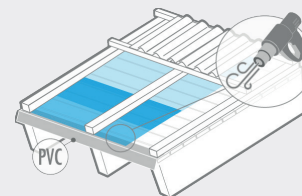
Při použití vtokového plechu s vrstvou PVC lze okapovou fólii OMEGA UDOs 330 UV tepelně homogenně svařit s vtokovým plechem.

(2)

Plech okapu musí být prostý tuku. (Příp. lze plechy okapů očistit prostředkem pro svařování rozpouštědlem OMEGA QSM a hadrem). Naneste lepidlo OMEGA N55 na vtokový plech předbroušený hrubým zrnem a vložte okapovou fólii OMEGA UDOs 330 UV do ještě vlhkého OMEGA N55 a přitlačte.

(3)

Lepené místo nejspodnější vrstvy okapové fólie OMEGA UDOs 330 UV a plech okapu očistěte hadrem lehce pořítným prostředkem pro svařování rozpouštědlem OMEGA QSM a nalepte dvěma butylovými lepicími páskami na vtokový plech.

**ISOCELL GmbH & Co KG**

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

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE

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

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com