

DIFUZNÍ FÓLIE S ÚPRAVOU RESISTANT

Odolná proti impregnaci


BRAMAC
STŘECHA NA CELÝ ŽIVOT



Difuzní fólie PRO Resistant
Difuzní fólie PRO PLUS Resistant 140
Difuzní fólie UNI 2S Resistant
Difuzní fólie Comfort-Seal Resistant
Difuzní fólie TOP RU Resistant



Part of BMI Group

DIFUZNÍ FÓLIE S ÚPRAVOU RESISTANT

VÝHODY FÓLIÍ S ÚPRAVOU RESISTANT:

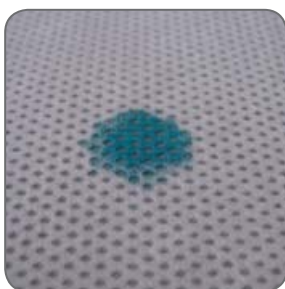
- Unikátní technologie výroby
- Odolnost proti impregnaci dřeva používané na střešních latích
- Ochrana před zatečením vody v místě probití fólie hřebíkem
- Vysoká difuzní schopnost



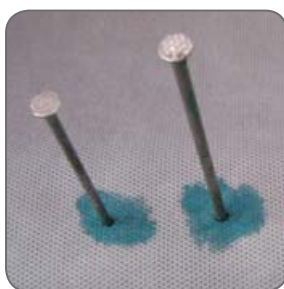
STOP
protečení vody
s novou fólií
s úpravou
RESISTANT!

POKUS PŮSOBNÍ SILNÉHO KONCENTRÁTU CHEMICKÉ IMPREGNACE V OBLASTI PROBITÍ HŘEBÍKEM:

- U běžné difuzní fólie dochází již po dvou minutách k protečení
- U fólií s úpravou **RESISTANT** ani po mnoha hodinách nedojde k protečení



Běžná difuzní fólie



Difuzní fólie s úpravou **RESISTANT**



DIFUZNÍ FÓLIE S ÚPRAVOU RESISTANT

Difuzní fólie **PRO** Resistant

Difuzní fólie **PRO PLUS** Resistant **I40**

Difuzní fólie **UNI 2S** Resistant

Difuzní fólie **Comfort-Seal** Resistant

Difuzní fólie **TOP RU** Resistant

- fólie na tepelnou izolaci, volně na krokve

- fólie na tepelnou izolaci, volně na krokve

- fólie na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve

- volně na krokve, na mezikrokevní tepelnou izolaci, na bednění,
na nadkrokevní tepelnou izolaci

- fólie na bednění, na tepelnou izolaci, volně na krokve.

Součást systému Bramac MAX 7°. Součást střešní skladby Bramac COOL