

SAMOLEPIACE FÓLIE PRE SUCHÉ UTESNENIE

POPIS

AQUASEAL HYBAND je pevná kovová fólia pokrytá bitumenovou vrstvou, chránená ľahko odnímateľnou, tlakovo citlivou fóliou.

AQUASEAL HYBAND má suchú príľnavosť v každom počasí, pri nižších teplotách má špeciálne zlepšenú príľnavosť. Skladá sa z veľmi pevných eloxovaných alebo zrkadlovo lesklých hliníkových pásov pokrytých vrstvou bitumenovo-polymérového lepidla. Špeciálne

lepidlo obsahuje látky zvyšujúce príľnavosť a predlžujúce životnosť.

AQUASEAL HYBAND sa ľahko prilepuje citlivým tlakom rúk a jeho vodovzdornosť sa zvyšuje časom, aby sa zabezpečila dlhá životnosť.

AQUASEAL HYBAND je dostatočne plastický na vyplňanie vydutých obrysov, rohov a uhlov.

ZÁKLADNÉ POUŽITIE

STRECHY – STAVBA A OPRAVA

- typické použitie: utesňovanie okrajov a miest blízko okrajových žlabov
- ochrana rohov tepelnej izolácie
- tesnenie okolo vývodov, krytov a betónových stĺpov
- výplň hrebeňa šikmej sedlovej strechy pred pokrytím korýtkami
- pokrývanie striech
- oprava zničených škridiel a krytín
- výmena za nepoužiteľné alebo zničené olovené krycie pásy

DRENÁŽOVÝ SYSTÉM

– OPRAVA A OCHRANA POTRUBÍ

- vedenie kanálových prítokov a opravy poškodení na nich
- opravy kanálových spojov
- opravy podzemných potrubí a spojov
- odtokové lišty od kanálov

SKLENÁRSKE OPRAVY

- krátkodobé opravy skiel
- nalepovanie (kvôli lesku) na sklá a svetlá

ÚPRAVY VOZIDIEL

- utesňovanie štrbín v autách, dodávkach, nákladných autách, vlečkách a karavanoch

VÝHODY

suché tesnenie, vodovzdornosť, silná príľnavosť, rôzna použiteľnosť, dlhá životnosť, ľahké použitie, záhyby okolo kriviek

ODRÁŽANIE SLNEČNÝCH LÚČOV

Jasná hliníková povrchová úprava zlepšuje odrážanie slnečných lúčov a znižuje vplyv veľkých teplotných zmien na príľnavosť Hyband. Tým je zaručená dlhodobá príľnavosť.

TYPICKÉ VLASTNOSTI

Farba: dostupný v eloxovanej (šedej) alebo čirej hliníkovej povrchovej úprave
Teplotné rozpätie pre použitie: –10°C až 80°C

BALENIE

AQUASEAL HYBAND je balený v kartónových krabiciach:

Balenie:

10 m x 50 mm x 12 roliek
 10 m x 100 mm x 6 roliek
 10 m x 225 mm x 2 rolky
 10 m x 450 mm x 1 rolka

10 m x 75 mm x 8 roliek
 10 m x 150 mm x 4 rolky
 10 m x 300 mm x 2 rolky
 10 m x 600 mm x 1 rolka

NÁVOD NA POUŽITIE

PRÍPRAVA:

Pred použitím pri nízkych teplotách (napr. pod 5°C) sa zlepši príľnavosť, ak bol AQUASEAL HYBAND pred použitím uložený na 48 alebo viac hodín pri teplotách nad 10°C. Všetky plochy musia byť pevné, hladké, čisté a suché. Každá špina, prach, zvyšky starých náterov, alebo výplní musia byť úplne odstránené drôtovou kefou. Hlboké pukliny, zlomy a veľmi drsné povrchy by mali byť vyplnené s AQUASEAL BITUMEN MASTIC (vodovzdornou bitumenovou výplňou).

ZÁKLAD:

V chladnom počasí sa doporučuje používať základ, aby sa zabezpečila úplná a stála príľnavosť na hrboľaté, drsné povrchy alebo porézne povrchy. Hladké neporézne povrchy nepotrebujú základ.

Základ potrebuje 15 až 20 minút na vyschnutie podľa vplyvu počasia. AQUASEAL HYBAND neaplikujte, pokiaľ základ úplne nestuhol a nevyšchol.

LEPENIE:

Odrežte požadovanú dĺžku AQUASEAL HYBAND a nechajte najmenej 25 mm na každej strane rezervu na napojenie. Pri krátkych dĺžkach odstráňte ochrannú vrstvu a mierne pritlačte na miesto na pripravenom povrchu. Používajte tlak rúk, nasledujte valčekom alebo

zaobleným drevom, aby ste zabezpečili celkový pevný kontakt.

Pre väčšie dĺžky odrežte požadovanú dĺžku, začnite odstraňovať ochrannú vrstvu z jedného konca. Tento koniec zafixujte a pokračujte v odstraňovaní ochrannej vrstvy a lepte postupne po celej ošetrovanej dĺžke. Keď prikladáte AQUASEAL HYBAND, vždy pracujte od stredu pásu smerom von, aby ste zabezpečili odstránenie všetkých vzduchových bublín a tým tesný kontakt medzi páskou a lepenou plochou.

Na spájanie AQUASEAL HYBAND jednoducho prekryte najmenej 25 mm úsek. Uistite sa, že dva povrchy sú pevne spolu stlačené a vyhladte miesto valčekom alebo zaobleným drevom, aby sa zabezpečil celkový pevný kontakt. Vo veľmi chladných, vlhkých podmienkach môže byť príľnavosť zlepšená zohriatím povrchu AQUASEAL HYBAND prúdom teplého vzduchu, potom pritlačte pás pevne na svoje miesto ako je uvedené v predchádzajúcom prípade.

AQUASEAL HYBAND PRIMER (AQUASEAL HYBAND ZÁKLAD)

Je to tekutý bitumenonový základ určený na natieranie. Používa sa pri teplotách –10°C až 60°C. Pokrytie je približne 7 až 11 m²/liter. Balený je v 1-litrových obaloch. Skladujte na suchom a chladnom mieste. Životnosť je až do 2 rokov pri dodržaní skladovacích podmienok a teplotách 10°C až 20°C.



TITAN AT, s.r.o.
 Obchodno-stavebná spoločnosť

Autorizovaný dovozca výrobkov FEB a AQUASEAL na Slovensko

TITAN AT, s.r.o., obchodno-stavebná spoločnosť
 Galvaniho 12/A, 821 04 Bratislava
 tel: 02/4342 8036, tel/fax: 02/4342 2598
 titan-at@titan-at.sk

pobočka Svidník
 Areál SAD, Svidník
 tel/fax: 054/752 0143
 www.titan-at.sk