

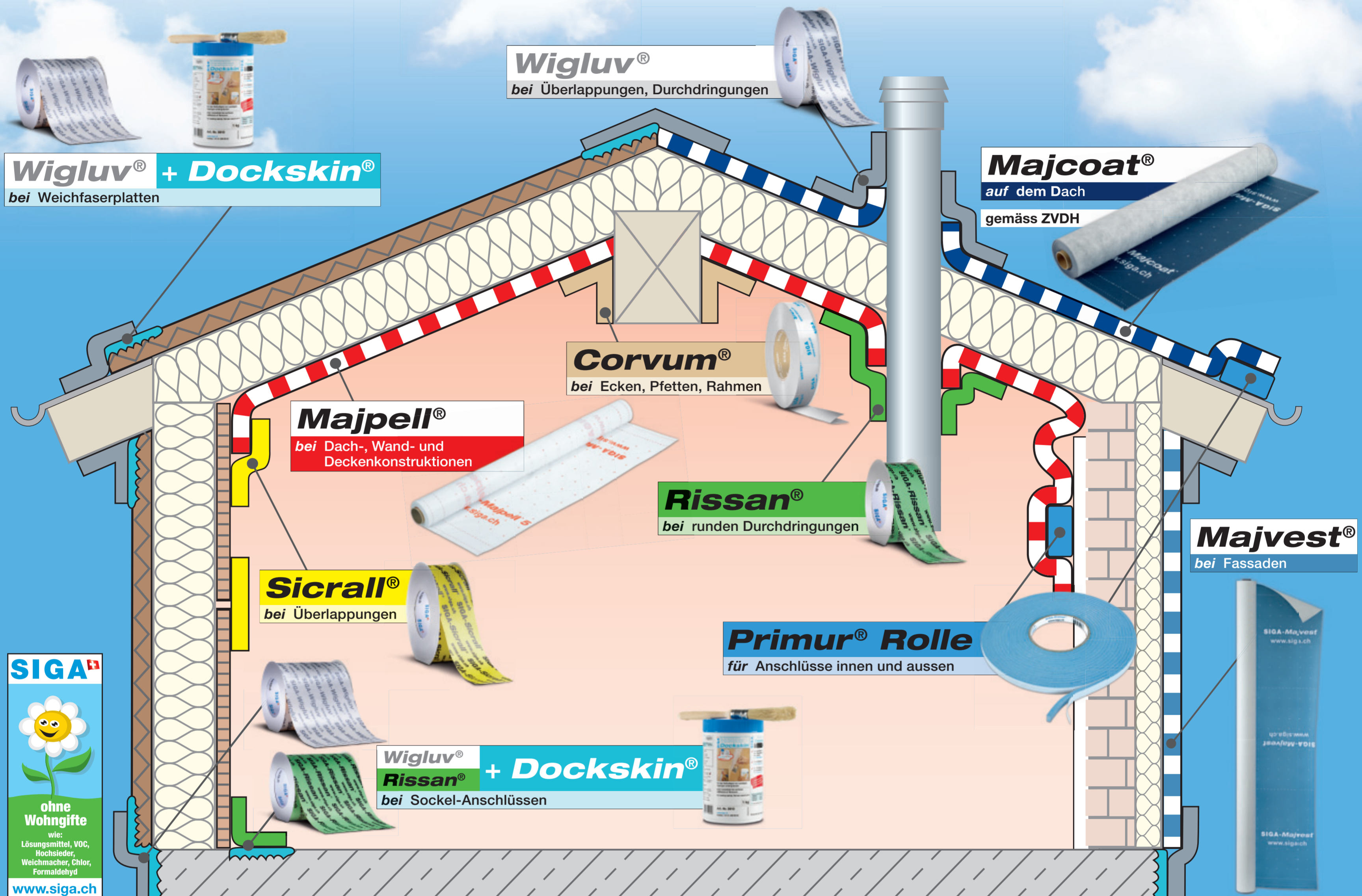
# SIGA<sup>+</sup> Haus-dicht

## wohnungsfreies Luft- und Winddichtheits-System

✓ senkt Energie-Verbrauch dauerhaft

✓ keine Zugluft

✓ kein Bauschaden durch Schimmelpilz



Den richtigen SIGA-Hochleistungs-Kleber ... ... auf verschiedensten Untergründen	Twinet <sup>®</sup>	Rissan <sup>®</sup> 60	Rissan <sup>®</sup> 100	Rissan <sup>®</sup> 150	Sicrall <sup>®</sup> 60	Sicrall <sup>®</sup> 170	Corvum <sup>®</sup> 30/30	Corvum <sup>®</sup> 12/48	Primur <sup>®</sup> Kartusche	Primur <sup>®</sup> Schlauchbeutel	Primur <sup>®</sup> Rolle	Wigluv <sup>®</sup> black	Wigluv <sup>®</sup> 60	Wigluv <sup>®</sup> 100	Wigluv <sup>®</sup> 150
Holz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Harte Holzwerkstoffplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Weichfaserplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*	✓
Gipsfaserplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gipskartonplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zementfaserplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Beton, Mauerwerk, Putz	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*
Bitumen im Sockelbereich	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Perimeterdämmung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Metall	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Harter Kunststoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elektrokabel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Den richtigen SIGA-Hochleistungs-Kleber ... ... auf verschiedensten Bahnen	Twinet <sup>®</sup>	Rissan <sup>®</sup> 60	Rissan <sup>®</sup> 100	Rissan <sup>®</sup> 150	Sicrall <sup>®</sup> 60	Sicrall <sup>®</sup> 170	Corvum <sup>®</sup> 30/30	Corvum <sup>®</sup> 12/48	Primur <sup>®</sup> Kartusche	Primur <sup>®</sup> Schlauchbeutel	Primur <sup>®</sup> Rolle	Wigluv <sup>®</sup> black	Wigluv <sup>®</sup> 60	Wigluv <sup>®</sup> 100	Wigluv <sup>®</sup> 150
Dampfbrems-Bahnen / Dampfsper-Bahnen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Glatte bis leicht raue PE-/PA-/PO-/PP-Bahnen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Kraftpapiere	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Aluminium-Bahnen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dampfbrems-Bahnen / Dampfsper-Bahnen bei Aufsparren-Dämmung und Dachsanierung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
• Glatte bis leicht raue PE-/PA-/PO-/PP-Bahnen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Unterdach-Bahnen / Unterdeck- und Unterspann-Bahnen (ausser Bitumen- und PVC-Bahnen, Ausnahme Einzelfreigabe durch SIGA)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fassaden-Bahnen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* muss verfestigt werden mit Hochleistungs-Primer SIGA-Dockskin  
Bei Bedarf können alle oben genannten Untergründe mit Hochleistungs-Primer SIGA-Dockskin verfestigt werden.

Holen Sie sich Ihr Profi-Wissen auf [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

SIGA<sup>+</sup> Die Entscheidung fürs Kleben.®