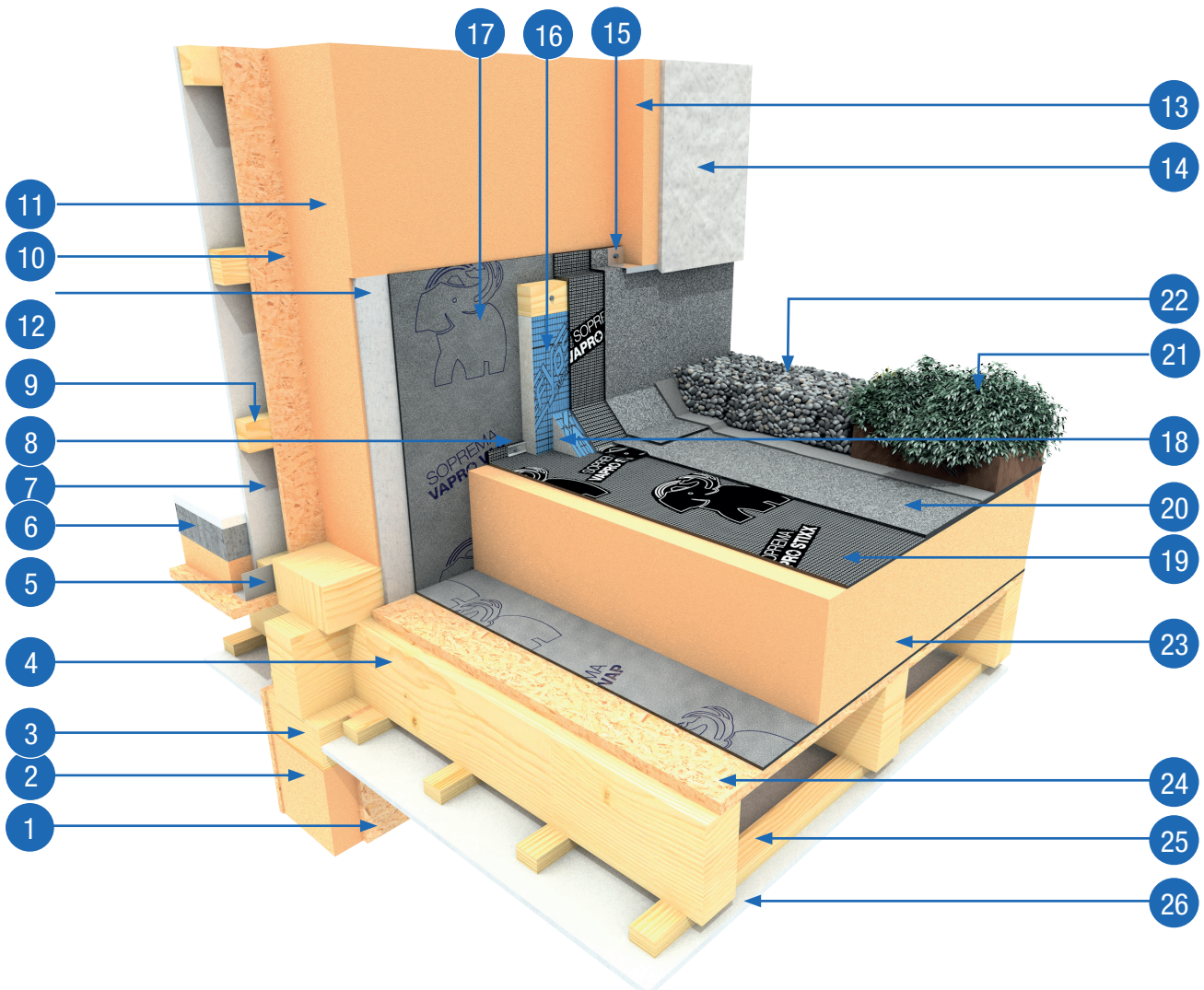


KONSTRUKTIONSGRAFIK 3D

Wandanschluss Flachdach Holzrahmenbau

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. OSB 15 mm | 14. Außenputzsystem |
| 2. Holzrahmen mit PAVAFLEX 200 mm | 15. Z-Profil mit Tropfblech |
| 3. Rahmenholz 100 mm x 200 mm | 16. EFYOS PIR 40 mm |
| 4. Deckenbalken (alternativ: Brettstapeldecke) | 17. SOPREMA Vapro vap |
| 5. Dichtband | 18. EFYOS PIR Keil |
| 6. Estrichaufbau | 19. SOPREMA Vapro stixx |
| 7. Gipskarton oder Gipsfaserplatte | 20. SOPREMA Vapro nature |
| 8. Randfixierung | 21. Dachbegrünung mit 50 mm Substrat |
| 9. Konstruktionsholz | 22. Kiesstreifen auf Schutzlage |
| 10. OSB 15 mm | 23. ISOLAIR 220 mm |
| 11. Holzrahmen mit PAVAFLEX 200 mm | 24. OSB 22 mm |
| 12. Aquapanel eingelassen 12,5 mm | 25. Traglattung |
| 13. ISOLAIR 60 mm | 26. Gipskarton oder Gipsfaserplatte |



Bei Fragen zur Konstruktion wenden Sie sich an die **SOPREMA Anwendungstechnik**.
 Tel.: +49 2667 87 33 370
 E-Mail: technik@soprema.de