



FÜR DACH UND FASSADE

DACH NEWS

NR. 3/2010 16. JG.

VERLAG SCHENSINA PUBLIZISTIK

KOSTENLOS

Klimaneutrale Häuser bis 2050 durch Energie-Sanierung

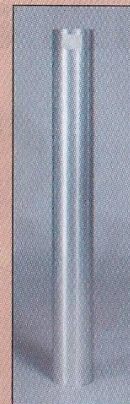
Dem neuen Energiekonzept der Bundesregierung zufolge soll der Energieverbrauch der Gebäude im Bestand bis 2050 um 80 Prozent sinken. Ein riesiges Auftragspotential für die Bauwirtschaft und auch die Bedachungsbranche. Denn die jährliche Sanierungsquote soll sich verdoppeln.

Auf den Gebäudebereich entfallen rund 40 % des deutschen Endenergieverbrauchs und etwa ein Drittel der CO₂-Emissionen. Gleichzeitig sind die Potentiale zur Energie- und CO₂-Einsparung gewaltig. Drei Viertel des Altbaubestandes wurde noch vor der 1.

Neben der neu eingeführten kalt-selbstklebenden Aluminiumverbundfolie vliepatherm AL – SK hat die vliepa GmbH seit geraumer Zeit die brandlastreduzierten und hoch wasserdampfdichten Aluminiumverbundfolien vliepatherm PAL und vliepatherm PAP in verschiedenen Ausführungen im Programm. Die vliepatherm - Produkte sind für den Einsatz als Dampfsperre auf Flachdächern konzipiert und finden Verwendung in Bauvorhaben wie Logistikzentren, Kühlhäusern und

Luftdicht - brandlastreduziert Flachdach-Aluminiumverbundfolien

Schwimmbädern. Die Stoßverbindungen werden hier mit beidseitigem Klebeband ausgeführt. vliepatherm wird unter der Dämmung, über der Dämmung oder bei Bedarf auch beidseits der Dämmung verarbeitet. Mit einem sd-Wert von über 2.000 m ist diese Folie praktisch dampfdicht. Die Breite von 1,25 m ermög-



licht die dauerhaft dichte und zugfeste Stoßverklebung ohne großen Verschnitt auf dem Obergurt der meisten Stahltrapezbleche. Die handliche Länge von 200 m prädestiniert das Produkt für den Einsatz auf dem großflächigen Dach. Auch auf Stahlbeton über der entsprechenden Schutzlage ist der Einsatz vollkommen unproblematisch.

Die Dampfsperrbahnen haben einen Heizwert von weit unter 1.500 KJ/m² und entsprechen der Baustoffklasse E nach DIN EN 13501-1. Sie erfüllen somit die Kriterien der DIN 18234 „baulicher Brandschutz großflächiger Dächer“ und sind auch auf Dachflächen über 2.500 m² einsetzbar.

Gründl: FDF mit neuem Gesellschafter in Thüringen

Der Gründl Bedachungsfachhandel in Leubingen (Landkreis Sömmerda, Thüringen) verstärkt zum 1. Oktober als

neuen bisherigen Partner hat er gemeinsam mit seinen beiden Söhnen Alexander (Jg. 1975) und Sebastian (Jg. 1980) den

DACH AKTUELL

9