

Inspektionswegeplatten zur sicheren optischen Wegführung für den Aufenthalt von Personen auf Dächern.

Bild: alwitra



Inspektionswegeplatten

Bauliche Anlagen werden zunehmend auch auf Flachdachflächen installiert. Dies führt zu einer stärkeren Beanspruchung der Bereiche aufgrund von Wartungsarbeiten und der damit verbundenen Wege dorthin. Materialien, die dort zur Anwendung kommen, müssen eine rutschhemmende Oberfläche haben und einen erhöhten Perforationsschutz für die Abdichtung bieten. Daher ist es vorteilhaft, diese Bereiche als Inspektions- und Wartungswege auszuführen. Evalon-Inspektionswegeplatten sind seit Jahren fester Bestandteil des Produktprogramms von alwitra. Sie werden zum Schutz der Abdichtung und für die optische Kennzeichnung von Wartungswegen auf Flachdächern eingesetzt. Ihre Oberfläche bietet auch auf geneigten und feuchten Flächen Halt und sorgt für eine lastverteilende Wirkung. Mit dem pastösen Kartuschen-Kleb- und Dichtstoff Evastick lassen sich die Platten einfach auf den Evalon-Dachbahnen verkleben. Evastick ist lösemittelfrei und wird mit einer Kartuschenpresse bei Temperaturen von +5° C bis + 40°C verarbeitet.