

M.A.S.C. Quellfix

Für Flachdachgebäude

Es ist kein komplettes Absaugen des Daches mehr nötig!

- Quellfix bildet eine vorübergehende Barriere gegen stehendes und heranzfließendes Wasser.
- Durch Aufschütten von Quellfix wird eine Wassersperre erreicht, somit kann die Reparaturstelle ohne nachfließendes Wasser bearbeitet werden (siehe Bild).
- Durch Auffüllen des Arbeitsbereiches mit Wasser kann eine provisorische Dichtigkeitsprüfung vorgenommen werden.
- Notfallabdichtung (nicht dauerhaft) für Lecks im Flachdachbereich oder bei beschädigten Rinnen.
- Quellfix reagiert in Verbindung mit Wasser zu einer gelartigen Masse und quillt, somit kann bei Schnee oder Regenschauer ein Leck kurzfristig provisorisch abgedichtet werden.



1 1. Leckstelle lokalisieren
2. QF dammartig aufschütten



2 3. Leckstellenbereich mit einem Tuch o.ä. von der Restfeuchtigkeit befreien



3 4. Durch den QF-Damm wird das nachfließende Wasser von der Reparaturstelle ferngehalten



4 5. Nun kann die trockene Reparaturstelle bearbeitet werden



5 6. Dichtigkeitsprüfung der behandelten Reparaturstelle



6 7. Entfernen des QF-Dammes und entsorgen über den Hausmüll



7 8. Abschlußarbeiten, Reinigen des Flachdaches



8 Die Flachdachreparatur ist abgeschlossen



9 Abgrenzen des Wassers in einer vorhandenen Rinne, bei Reparaturarb.

- Einbau einer Rinnendila möglich
- Nach Beendigung der Arbeit QF entfernen und entsorgen

QUELLFIX ist ein umweltfreundliches Produkt und kann über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Es bestehen keine bekannten Gefahrenhinweise oder Gesundheitsbedenken für die Verarbeitung. Trotzdem von Kindern fernhalten und nicht schlucken = Erstickungsgefahr!

