

SCHNEERÄUMUNGSPLAN

Gebäudebezeichnung: _____
 Adresse: _____
 Postadresse: _____
 Ermittelt durch: _____ Datum: _____
 Firma: _____ Telefonnummer: _____

Inventur/Vorbereitungen für effektive und sichere Arbeit

Schlüssel/Code Gebäude: _____
 Zutritt zum Dach: Luke mit inwendiger Leiter Tür von Ventilation/Dachboden
 Fassadenleiter mit Fallschutz Sonst.: _____
 Sicherheitsmaßnahmen Boden: _____

Information zum Dach

Schwache Neig. Satteld. Mansardend. Walmdach Pultdach Bogendach
 Neigung: _____ Grad Dachdeckmaterial: _____
 Dachlänge: _____ m Dachgefälle lang: _____ m Fläche: _____ m²
 Hausbreite: _____ m Zutritts Höhe: _____ m

Dachsicherheitsausrüstung/Anschlageinrichtung:

Laufsteg Firstgeländer Dachleiter Schutzgeländer
 Einzelanschlagpunkt Sonst.: _____

Bereiche mit besonderem Risiko:

Abrinne Schornst. Gewölbe Dachfenster Zutrittsluke Ventilationshaube
 Aufbau Sonst.: _____

Kontrolle der Schneemenge

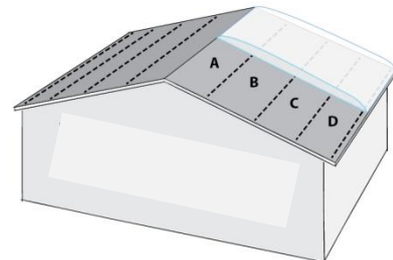
Messung mit Maßband Rohrprobe + Wiegung
 Schneewimpel mit einstellbarer Markierung:
 Sonstiges: _____

Kontrollpunkte: _____
 Max. Last: _____
 (Schneezone) _____

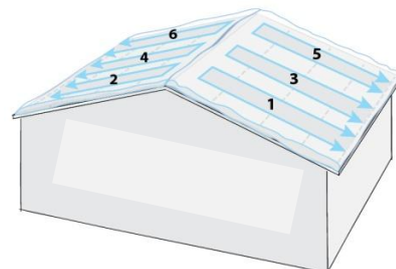
Räumungsfolge

Dachhälften werden parallel in Reihenfolge geräumt:

| + | + | + |



Messung Schneemenge an versch. Kontrollpunkten



Räumungsfolge zur Vermeidung ungleicher Belastung