

PRODUKTDATENBLATT

HYPERFLEX PLAQUE (Verbundblech) HYPERFLEX Profil R HYPERFLEX Profil C

BESCHREIBUNG

→ Verzinktes Stahlblech der Stärke 0,6 mm, auf dem eine für den Einsatz mit den HYPERFLEX-Kunststoff-Dachbahnen geeignete hellgraue PVC-P Folie der Stärke 0,6 mm aufgebracht wird.

ANWENDUNG

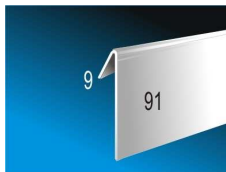
→ Verwendung für die Ausführung von besonderen Stellen an der Abschlusskante oder an der Oberseite von Anschlüssen oder als Zubehörteil für die mechanische Befestigung am Fuße des Anschlusses, oder an zwischenliegenden Befestigungslinien.
Die HYPERFLEX Kunststoff-Dachbahnen werden mit Heißluft oder durch Quellschweißen auf HYPERFLEX PROFIL aufgeschweißt.
- HYPERFLEX PLAQUE: flaches Verbundblech für Arbeiten aller Art, kann für die Ausführung jeglicher besonderer Stellen des Bauobjekts gebogen werden.
- HYPERFLEX PROFIL R: vorgeformtes Verbundblech für Anschlüsse
- HYPERFLEX PROFIL C: vorgeformtes Verbundblech für Abschlusskante, Traufe

VERARBEITUNG

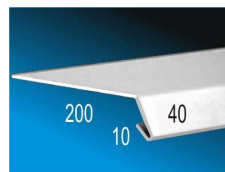
→ Mechanisch befestigt. Die Verlegung bzw. ggfs. Zuschnitt, Kantung, Montage und Befestigung erfolgt bauseits gemäß den eingeführten Normen und Fachregeln.

MAß-GEWICHT

→ Verbundbleche der Länge 2 m. Gewicht ca. 5,5 kg/m²
Art. 3255001: HYPERFLEX PLAQUE (Verbundblech): Breite 1 m
Art. 3253001: HYPERFLEX PROFIL R: Gestreckte Breite 10 cm
Art. 3254001: HYPERFLEX PROFIL C: Gestreckte Breite 20 cm



HYPERFLEX
PROFIL R



HYPERFLEX
PROFIL C

LAGERUNG

→ Kühl, trocken und sauber auf waagerechtem Untergrund lagern. Vor Feuchtigkeit sowie vor Hitze (wie z.B. Sonneneinstrahlung) schützen.

ANMERKUNGEN

→ Keine.

Alle Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik bzw. der Entwicklung. Änderungen behalten wir uns vor.

