

Menhir® F60 glijoplegging

Productomschrijving

De Menhir® F60 glijoplegging zorgt voor een vrije horizontale beweging tussen twee bouwdelen.

De F60 is opgebouwd uit twee glijlagen en geheel stofdicht verpakt. Het is ook mogelijk om de F60 te leveren met een rubber onderlaag (F60/R) of een rubber onder- en bovenlaag (F60/RR). De F60 glijoplegging met een rubber onderlaag of onder- en bovenlaag kunnen ook een kleine hoekverdraaiing opnemen.

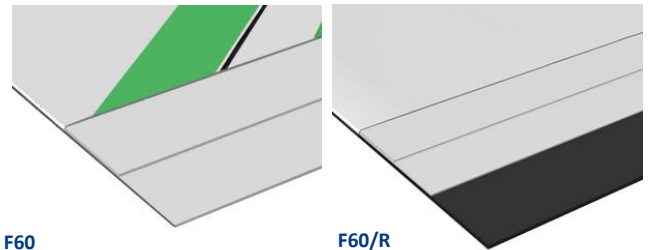
De F60 wordt geleverd op stroken van een meter lang, de breedte van de stroken kan op elk gewenste maat gemaakt worden (≤ 1.000 mm).

Voordelen

- Belastbaar tot 6 N/mm^2 (BGT)
- Op maat leverbaar
- Geheel stofvrij ingepakt
- Opname van kleine hoekverdraaiing

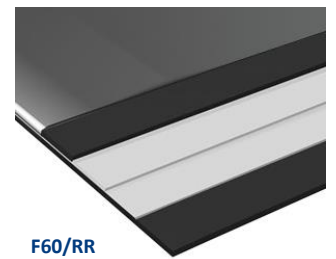
Toepassing

- Opleggen van vloeren
- Opleggen van betonbalken
- Opleggen van stalen profielen



F60

F60/R



F60/RR

Advies

Met behulp van een rekenprogramma waarin de gewenste afmetingen, eisen en parameters zoals onder andere verticale belasting, gewenste horizontale verplaatsing en rotatie worden ingevoerd, wordt een advies op maat gegeven.

Technische gegevens

Omschrijving	F60	F60/R	F60/RR
Cachering	-	rubber onderlaag	rubber onder- en bovenlaag
Eisen oplegoppervlak	super vlak oppervlak	normaal vlak mortelbed of beton	
Toepassing	in het werk gestort		in het werk gestort/prefab
Dikte	1 mm	3 mm	5 mm
Horizontale verplaatsing	$U_{R,d} \leq 20 \text{ mm}$		
Max. belasting (UGT)	$= 7,0 \times (\text{breedte} - U_{R,d}) \text{ kN/m}$	$= 8,0 \times (\text{breedte} - U_{R,d}) \text{ kN/m}$	$= 9,0 \times (\text{breedte} - U_{R,d}) \text{ kN/m}$
Rotatie	geen rotatie mogelijk	$= 900/\text{breedte} [\%]$	$= 1.800/\text{breedte} [\%]$
Lengte	1.000 mm		
Breedte	maximaal 1.000 mm		
Temperatuurbereik	-30°C tot $+60^\circ\text{C}$		
wrijvingscoëfficiënt	$\leq 0,10$		