

Menhir® F-150

Glijoplegging

Productomschrijving

De Menhir® F-150 glijoplegging zorgt voor een vrije horizontale beweging tussen twee bouwdelen. De Menhir® F-150 is opgebouwd uit twee glijlagen en geheel stofdicht verpakt. Het is ook mogelijk om de Menhir® F-150 te leveren met een rubber onderlaag of een rubber onder- en bovenlaag. De Menhir® F-150 wordt geleverd op stroken van een meter lang, de breedte van de stroken kan op elk gewenste maat gemaakt worden (≤ 1.000 mm). De Menhir® F-150 glijoplegging met of een rubber onderlaag of een onder- en bovenlaag kunnen ook een kleine hoekverdraaiing opnemen.

- Artikelgroep: 5015

Voordelen

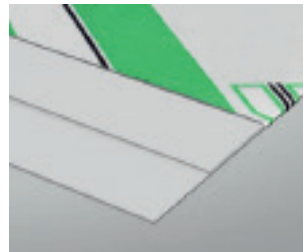
- Belastbaar tot 15 N/mm^2 (BGT)
- Op maat leverbaar
- Geheel stofvrij ingepakt
- Opname van kleine hoekverdraaiing

Toepassingen

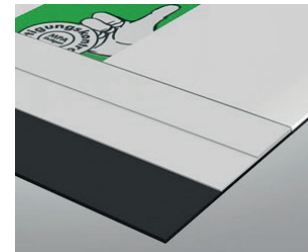
- Opleggen van vloeren
- Opleggen van betonbalken
- Opleggen van stalen profielen

Advies

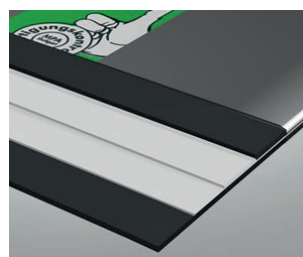
Met behulp van een rekenprogramma kunnen wij de maximaal op te nemen belasting, rotatie en horizontale verschuiving berekenen.



F-150



F-150/R



F-150/RR

eigenschappen	F-150	F-150/R	F-150/RR
cachering	-	rubber onderzijde	rubber beide zijden
eisen oplegoppervlak	zeer glad oppervlak	normaal vlak mortelbed of beton	
toepassing	in het werk gestort		in het werk gestort/prefab
dikte	2,0 mm	4,0 mm	5,0 mm
horizontale verplaatsing	$U_{R,d} \leq 20 \text{ mm}$		
max. belasting (UGT)	$= 18,0 \times (\text{breedte} - U_{R,d}) \text{ kN/m}$	$= 19,0 \times (\text{breedte} - U_{R,d}) \text{ kN/m}$	$= 20,0 \times (\text{breedte} - U_{R,d}) \text{ kN/m}$
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	$\leq 0,10$		