

# Verarbeitungshinweis

## Anwendungsgebiet Parkdach - mit Druckverteilerplatte aus Beton

GLAPOR Werk Mitterteich GmbH  
 Hübsteichstraße 17  
 D-95666 Mitterteich

Telefon: +49 (0) 9633-400769-0  
 Fax: +49 (0) 9633-400769-19  
 eMail: [info@glapor.de](mailto:info@glapor.de)  
 Internet: [www.glapor.de](http://www.glapor.de)

Seite 1 von 2



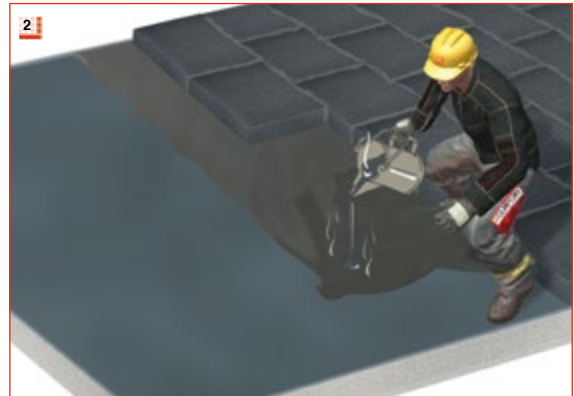
**1** Dachfläche säubern und mit Bitumen-  
 voranstrich / Bitumenemulsion  
 vorstreichen und ablüften lassen.  
 Verbrauch: ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup>.



**3** GLAPOR flex Heißbitumen ausgießen,  
 die Dämmplatten mit zwei Seiten in die  
 Klebmasse eintauchen...



**5** Dämmplatte kurzzeitig gegen verschieben  
 sichern.  
 Je nach Ebenheit des Untergrundes.  
 Verbrauch: 5 bis 8 kg/m<sup>2</sup>.



**2** GLAPOR flex Heißbitumen ausgießen.  
 Verbrauch 5-8 kg/m<sup>2</sup> je nach Ebenheit  
 des Untergrundes.



**4** ...und diagonal einschieben, damit die  
 Längs- und Querfugen mit Bitumen gefüllt  
 werden.



**6** GLAPOR flex Heißbitumenmasse  
 ausgießen und mit einem Gummischieber  
 auf der Schaumglasoberfläche verteilen.  
 Deckabstrich mit GLAPOR flex Heiß-  
 bitumen. Verbrauch ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup>.

Fortsetzung Seite 2



- 7** Zweilagige, bituminöse Abdichtung vollflächig verlegen. Erste und zweite Lage aufgeflämmt.  
 ⚠ Hinweis: Ein Aufschweißen der Absichtungsbahnen direkt auf die Schaumglasplatten - **ohne Deckabstrich** - ist nicht möglich.



- 9** Druckverteilerplatte aus unbewehrtem oder bewehrtem Beton in Feldern von ca. 2,5 x 2,5 m fachgerecht, einschließlich einer horizontalen Verdübelung herstellen.



- 8** Nach der Abdichtung mit Bitumenschweißbahnen ein Glasfasergitter (Trenn- und Schutzlage) verlegen.



- 10** Gegebenenfalls, kann eine Verschleißschicht aus Gußasphalt über den lastverteilenden Betonplatten angeordnet werden.