



F60/610-sarjan SPEBA®-liukulaakeri on pinnoitettu SPEBA-Dur-materiaalilla. Pölyltä, rakenteeseen tunkeutuvalta "betonimaidolta" tai muilta epäpuhtauksilta suojaamiseksi laakeri on integroitu asennusvalmiiksi SPEBA® ScherPack-System-järjestelmäksi. Toiminnallisuuden varmistamiseksi kalvoa ei tule poistaa. Tuote toimitetaan muurauskohteen levyisinä kaistaleina, ja se sallii esim. tasakattolaatan laajenemisliikkeen. Näin vältetään katonrajaan muodostuvat leikkaushalkeamat. Saumat teipataan SPEBA®-peitenauhalla.

#### SPEBA®-liukulaakeri F60/610



#### SPEBA®-liukulaakeri F60/614



#### SPEBA®-liukulaakeri F60/624



Ominaisuudet	F 60/610	F 60/614*	F 60/624*
Pinnoite	pinnoittamaton	elastomeeri alapuolella	elastomeeri molemmilla puolilla
Alustan pinta	teräshierretty aluslaasti	normaali karhennettu aluslaasti/betoni	
Käyttöala		paikalla valettu betoni	elementti / paikalla valettu betoni
Asennuspaksuus t	1,0 mm	3,0 mm	5,0 mm
Vaakasuntainen vääntymä		$u_{R,d} \leq 20,0 \text{ mm}$	
Puristusrasituksen kestävyys $F_{R,d}(ULS)$	$F_{R,d} = 7,0 \times (a - u_{R,d}) \text{ [kN/m]}$ ; a yksikössä mm	$F_{R,d} = 8,0 \times (a - u_{R,d}) \text{ [kN/m]}$ ; a yksikössä mm	$F_{R,d} = 9,0 \times (a - u_{R,d}) \text{ [kN/m]}$ ; a yksikössä mm
Kiertävyys $\alpha_{R,d}$	ei sallittua laskennallista kiertymää	$\alpha_{R,d} = 900 \text{ mm / a } [\%]$	$\alpha_{R,d} = 1800 \text{ mm / a } [\%]$
Mitat		kappalepituus 1000 mm	
Laakerin leveys a		enimmäisleveys 1000 mm	
Käyttölämpötila		$-30 \dots +60 \text{ }^{\circ}\text{C}$	
Kitkakerroin		$\mu_{R,d} \leq 0,10$	

#### VASTUUVAPAAUSLAUSEKE:

Esitetyt tiedot ovat kokemukseemme ja tietoomme perustuvia ohjeellisia tietoja. Koska SPEBA®-tuotteilla on useita erilaisia käyttömahdollisuuksia eikä valmistaja voi vaikuttaa tuotteiden varastointi-, käsittely ja asennusolosuhteisiin, SPEBA® Bauelemente GmbH ei voi taata tuotteella saatavia tuloksia yksittäisessä käyttökohteessa. Tuotteen soveltuvuus tulee selvittää omalla testauksella. Tekninen asiakaspalvelumme auttaa ongelmatilanteissa. Tähän tekniseen esitteeseen voidaan tehdä muutoksia ilman eri ilmoitusta! Kaikki tiedot annetaan ilman takuuta. Voimassa oleva versio on saatavilla osoitteesta [www.speba.de](http://www.speba.de)